

দ্ব্যংগ।

চরক-সংহিতা, মুশ্রুত-সংহিতা, সটীক-চক্রদত্ত, আয়ুর্বেদ-সংগ্রহ, পাচন-সংগ্রহ,

সটীক-মাধবনিদান, আয়ুর্বেদ-প্রদীপ, শাস্ত্র-ধর, রসেন্দ্রসার-সংগ্রহ,

ভাবপ্রকাশ, পরিভাষা-প্রদীপ, নাড়ীপ্রকাশ

প্রভৃতি গ্রন্থের সংকলনিতা ও প্রণেতা—

কবিরাজ দেবেন্দ্রনাথ সেন গুপ্ত

ও

কবিরাজ উপেন্দ্রনাথ সেন গুপ্ত

কর্তৃক

সংকলিত ও পরিবর্দ্ধিত

শ্রীমদেবেন্দ্রনাথ সেন গুপ্ত কবিরাজ

ও

শ্রীবল্লাইচন্দ্র সেন গুপ্ত কবিরাজ

কর্তৃক প্রকাশিত।

অষ্টম সংস্করণ।

কলিকাতা,

৭০ নং বলুটোলাস্ট্রীট, ধনুস্তম্ভ-ইম-মেশিন-ঘরে

শ্রীদীননাথ দেব দ্বারা

মুদ্রিত।

—*—

সন ১৩০৩ সাল।

মূল্য ১/- এক টাকা।

ভূমিকা।

—*:*—

সংসারি-লোকের যত প্রকার অবশ্রজ্ঞাতব্য বিষয় আছে, তন্মধ্যে দ্রব্যগুণ একটি প্রধানতম বিষয়। কারণ দ্রব্যগুণেই জীবশরীরের উৎপত্তি স্থিতি ও বৃদ্ধি হয় এবং দ্রব্যগুণেই আবার সেই শরীরের নাশও হইয়া থাকে। দ্রব্যের গুণ বুঝিয়া চলিতে পারিলে মানুষ আজীবন সুস্থশরীরে পরমসুখে কালাতিপাত করিতে পারেন। অতএব কোন দ্রব্যের কি গুণ, তাহা সকলেরই বিশেষতঃ চিকিৎসকদিগের অবগত হওয়া অতি আবশ্যিক। অজ্ঞাত জ্ঞাতব্য বিষয়ে জ্ঞান না থাকিলে বরং চলিতে পারে, কিন্তু আমরা আহার বিহার ও আরোগ্যার্থ নিত্য যে সকল দ্রব্য ব্যবহার করিয়া থাকি, তাহাদের গুণ অবগত না হইলে কোনরূপেই চলিতে পারে না। আমাদের মহর্ষিগণ আয়ুর্বেদশাস্ত্রে তৃণ হইতে মণি-মাণিক্য পর্যন্ত যাবতীয় দ্রব্যেরই গুণ বর্ণন করিয়াছেন, কিন্তু তৎসমুদায় সংগ্রহ করা সকলের পক্ষে অনায়াস-সাধ্য নহে। ঋষিপ্রোক্ত সকল দ্রব্যের গুণ অবগত হইতে ইচ্ছা করিলে বহু আয়াস ও প্রচুর অর্থব্যয় করিতে হয়, সুতরাং ইচ্ছাসিদ্ধেও ব্যয়বাহুল্যেতে অনেক তাহা সংগ্রহ করিতে সমর্থ হন না। অপিচ এপর্যন্ত এমন একখানিও স্বতন্ত্র সাহুবাদ দ্রব্যগুণ প্রকাশিত হয় নাই, যাহা পাঠ করিয়া সকলে অনায়াসে দ্রব্যগুণ অবগত হইতে পারেন। দ্রব্যগুণ বলিতে হইলে অগ্রে দ্রব্যের পরিচয় প্রদান, তৎপরে তাহার গুণ বর্ণন কর্তব্য। কারণ দ্রব্যনির্ণয় না হইলে তাহার গুণজ্ঞানে কোন ফলই দর্শে না, আবার দ্রব্যের পরিচয় অনেক স্থলে এক কথান্তেও হয় না, যেহেতু একই দ্রব্য নানা নামে প্রসিদ্ধ, তজ্জন্মই আমরা বিশেষ যত্ন ও শ্রম স্বীকার পূর্বক চরক, সুশ্রুত, বাগ্‌ভট, ভাবপ্রকাশ, দ্রব্যগুণাভিধান, রাজনিঘণ্ট, রাজবল্লভ ও আয়ুর্বেদ সংগ্রহ প্রভৃতি প্রসিদ্ধ গ্রন্থ হইতে দ্রব্যের পর্যায় ও গুণাদি সংগ্রহ করিয়া এই সূক্ষ্মরসম্পন্ন দ্রব্যগুণ গ্রন্থখানি মুদ্রিত ও প্রকাশিত করিলাম। ইহাতে প্রত্যেক শব্দের প্রথমেই তাহার শাস্ত্রোক্ত পর্যায় অর্থাৎ সংস্কৃত ভাষার সেই দ্রব্য যত নামে অভিহিত হয়, তৎসমুদায় এবং সেই দ্রব্য বাঙ্গালা, হিন্দী, উড়িয়া, মহারাষ্ট্র, তেলিগু, তামিল, কণ্ণাটিক, ফারসী ও ল্যাটিন প্রভৃতি ভাষার যে যে নামে পরিচিত, সেই নাম, তদ্বিন্ন তাহার ডাক্তারি নাম ইত্যাদি সন্নিবেশিত করা গিয়াছে। দ্রব্যপরিচয়ানুসারে প্রত্যেক

দ্রব্যের গুণ ও তাহার আর্থিক প্রয়োগ সর্বিস্তর লিখিত হইয়াছে। কলতঃ পুস্তকখানিকে সৰ্বসাধারণের উপযোগী ও স্বখলভ্য করিবার নিমিত্ত যতদূর চেষ্টা করা আবশ্যক, তাহার ক্রটি করা যায় নাই। পুস্তকের আকৃতি সুবৃহৎ হইলেও মূল্য যতদূর সম্ভব কম করা হইয়াছে।

অতি কৃতজ্ঞহৃদয়ে এস্থলে বক্তব্য—আমাদের এই আয়ুর্কেন্দ্র বিজ্ঞানময়ের সুযোগ্য আয়ুর্কেন্দ্রাধ্যাপক পুণ্ড্যশাস্ত্রী শ্রীযুক্ত প্রমথকুমার বন্দ্যোপাধ্যায় বিজ্ঞানরত্ন মহাশয় এবং বঙ্গপ্রবর ভক্তিভাজন শ্রীযুক্ত চন্দ্রশেখর কাব্যতীর্থ কবিরত্ন কবিরাজ মহাশয় ও লক্ষ্মীপ্রতিষ্ঠ কবিরাজ শ্রীযুক্ত কুঞ্জবিহারী কাব্যতীর্থ ধর্মগুরু মহাশয় এই পুস্তকের সংকলন, সংস্করণ ও অনুবাদ বিষয়ে যে অসাধারণ যত্ন ও পরিশ্রম করিয়াছেন, তজ্জন্ত আমরা তাঁহাদের নিকট চিরকৃতজ্ঞ রহিলাম। ইতি

শ্রীদেবেন্দ্রনাথ সেন গুপ্ত কবিরাজ

ও

শ্রীউপেন্দ্রনাথ সেন গুপ্ত কবিরাজ ।

দ্বিতীয় সংস্করণের

বিজ্ঞাপন ।

এত অল্প দিবসের মধ্যেই যে প্রথম সংস্করণের তিন সহস্র (৩০০০) পুস্তক বিক্রীত হইয়া বাইবে, তাহা অল্পমান করিতে পারি নাই। কাজেই বহুদিবস দ্রব্য হুণ নিঃশেষিত হইয়া গিয়াছে। আয়ুর্বেদীয় গ্রন্থের বিক্রয়বিধায় আয়ুর্বেদের মহিমা প্রচারের একমাত্র উপায়, সেই জন্যই অস্বাভাবিক পুস্তকের সাধারণ্যে এতাদৃশ সমাদর দেখিয়া সত্যতই হৃদয়ে অভাবনীয় আনন্দ অনুভব করি। বারং সম্যকরূপে আয়ুর্বেদের মহিমা প্রচার করাই এই ক্ষুদ্র জীবনের মহাব্রত। এই ব্রত উজ্জাপন জন্যই অতি অল্প মূল্যে উৎকৃষ্ট আয়ুর্বেদ পুস্তকের প্রচার। এই সংস্করণ ৫০০০ মুদ্রিত হইল। ইতি।

১লা আশ্বিন।

১৩০৬ সাল।

}

শ্রী দেবেন্দ্রনাথ সেন কবিরাজ।

ও

শ্রীউপেন্দ্রনাথ সেন কবিরাজ।

আয়ুর্বেদ বিজ্ঞান ও ঔষধালয়।

২৯ নং কলুটোলাস্ট্রীট—কলিকাতা।

একটি সুবিস্তৃত উপক্রমণিকা প্রদান করিয়াছি, তাহাতে দ্রব্যগুণোক্ত বিষয়সমূহ অবগত হওয়া সহজ হইবে। বাহাতে চিকিৎসক ও গৃহস্থ মাত্রেই উপকার হয়, এইরূপ ভাবে হরীতকাদি বর্ণোক্ত প্রধান প্রধান দ্রব্য গুলির বিশিষ্ট গুণ সকল বৃদ্ধ বৈজ্ঞানিক উপদেশ ও আমাদের নিজের অভিজ্ঞতামুসারে সঙ্ক্ষেপে বর্ণন করা গিয়াছে এবং দ্রব্যগুণোক্ত পারিভাষিক শব্দ সমূহের অর্থও প্রদত্ত হইয়াছে।

দ্রব্যগুণ জানিতে হইলে দ্রব্যে কি কি পদার্থ আছে 'ব' সেই সকল পদার্থের গুণ কিরূপ, তাহা অগ্রে জানা আবশ্যক। প্রত্যেক দ্রব্যেরই গুণ বীণ্য বিপাক এবং প্রভাব বা শক্তি এই পাঁচ প্রকার পদার্থ আছে। তাহাদের প্রত্যেকটির গুণ জানা থাকিলে তবে দ্রব্যগুণে অধিকার জন্মিবে। মনে করুন, কোন দ্রব্য মধুররস বা মধুরবিপাক বলিলে অথবা কোন দ্রব্য অংসন বা লেখন বলিলে সাধারণে তাহার অর্থ কি বুঝিবেন? সেই অসুবিধা দূরীকরণার্থ আমরা উপক্রমণিকা অধ্যায়ে এই সমস্ত বিশদরূপে বিবৃত করিয়াছি। প্রথমে ইহা পাঠ করিয়া দ্রব্যগুণ অধ্যয়ন করিলে সবলেই সহজে দ্রব্যগুণ সংক্ষেপে জ্ঞান লাভ করিতে পারিবেন।

এই পুস্তক পাঠে সাধারণে যে পূর্বাপেক্ষা অধিক সম্ভব হইবেন, ইহা সাহস পূর্বক বলা যাইতে পারে। ইতি

আয়ুর্বেদ বিজ্ঞানালয়।

৭৫ অগ্রহায়ণ, ১৩২৩।

} শ্রীউপেন্দ্রনাথ সেন কবিরাজ।

২৯ নং কলুটোলাস্ট্রীট—কলিকাতা।

অষ্টম সংস্করণের বিজ্ঞাপন।

অষ্টম সংস্করণে দ্রব্যগুণ পঞ্চসহস্র মুদ্রিত ও প্রকাশিত হইল। মানবমাত্রেই দ্রব্যের গুণসমূহ অবগত হওয়া আবশ্যক। সে জন্য প্রত্যেকেরই নিজ নিজ স্বাস্থ্য-রক্ষার্থ ও আয়ুর্বেদের উন্নতির জন্য এইরূপ পুস্তক পূর্ব হইতে সংগ্রহ করিয়া রাখা উচিত।

শ্রীনরেন্দ্রনাথ সেন কবিরাজ

ও

শ্রীবলাইচন্দ্র সেন কবিরাজ।

২৯ নং কলুটোলাস্ট্রীট—কলিকাতা।

সূচীপত্র ।

বর্ণক্রমে শব্দবিভাগ

বিষয় ।	পৃষ্ঠা ।	বিষয় ।	পৃষ্ঠা ।
অ		অজমোদা ...	৪৮
অংশুমতী ...	১৫৭	অজমোদিকা ...	৪৭
অংশুমতীফলা ...	২৯০	অজরা ...	১৭৯
অকল্লক ...	৫৮	অজশুদ্ধিকা ...	২১৯
অগস্তি ...	২৫৬	অজশৃঙ্গী ...	৭৮
অগস্তিপুষ্প ...	৩৯১	অজা ...	৪১৩
অগস্ত্য ...	২৫৬	অজাজী ...	৫০
অগুরু ...	১১৫।২৬৭	অজাপ্রিয়া ...	৩০৪
অয়িক ...	৯৪	অজ্ঞন (কৃষ্ণ ও খেত) ...	৩৪৬
অয়িগর্ভক ...	৩৫৯	অজ্ঞনকেশী ...	১৪৬
অয়িদীপন ...	২৮০	অজ্ঞলিকারিকা ...	২২৬
অয়িমহু ...	১৫৩	অটরুধক ...	১৬৮
অয়িমুখী ...	৯৪	অড়হর ...	৩৭৩
অয়িশিখা ...	১৬৫	অতঙ্গী ...	৪৭০
অয়িসম্পর্শা ...	১৪৬	অতসী ...	৩৭৬
অঙ্কোট ...	১৮৩	অতসীতৈল ...	৪৫৯
অঙ্কোল ...	১৮৩	অতিচরা ...	২৪১
অজ্ঞানাপ্রিয়া ...	১৪০	অতিচ্ছত্রা ...	৫৩
অজ্ঞারক ...	২১৪	অতিতপস্থিনী ...	২০৬
অজ্ঞারকমাণ ...	৩৫৮	অতি তাম্বুল সেবনে দোষ ...	১৫০
অজ্ঞারককটী ...	৪৮৬	অতিতেজনী ...	৭৫
অজ্ঞারবল্লরী ...	১৭৯	অতিবলা ...	১৮৪
অজ্ঞারবল্লী ...	৮০	অতিবিষা ...	৯০
অজ্ঞারবৃক্ষ ...	২৭৩	অতিবৃহৎফল ...	২৮৯
অতিবর্ণা ...	১৫৫	অতিমঞ্জলা ...	২৪৪
অজ ...	৪১৩	অতিমুক্ত ...	২৫০
অজকর্ণ ...	২৬৫	অতিযব ...	৩৬৮
অজগন্ধিকা ...	২৫৮		

বিবরণ ।	পৃষ্ঠা ।
অতিক্রম	১৮১
অভিজ্ঞত	৩৩৮
অধঃশল্য	২০৭
অধ্বরা	৬৫
অনন্তমূল	২১১
অনন্তা	১৬৫।১৯৩।২০৫
অনল (অগ্নিবাচক সমস্ত শব্দ চিত্রক শব্দের বাচক)	৪৬
অনার্য্যক	১১৫
অনার্য্যতিক্ত	৭১
অনুজ্ঞা	২১৫
অন্তক	২৭২
অঙ্ক	৪৮২
অঙ্কক	৬১
অন্ন	৪৮২
অপক তক্র	৪৪৬
অপত্র	২৭৮
অপরাজিতা (স্নেহ ও নীলপুষ্প)	১৭৩
অপার্মার্গ	২০৭
অপেতরাক্ষসী	২৫৬
অবদাহক	১৪৩
অবলুজ	৮৮
অবি	৪১৩
অন্ধিকর	৬৩
অব্যক্তা	১৭৯
অব্যথা	৩৩।২০৬।২৪১
অভয়া	৩৩
অত্র	৩৪২
অত্রপুষ্প	১৮২
অমরবল্লী	২২১
অমরা	২০৩।৩৯৯
অমৃণাল	১৩৫।১৪৩
অমৃত	৩৬৪।৪২৬
অমৃতকদলী	২২১
অমৃতকেনী	৪৮৪
অমৃতফল	২৯৬।৩১৬

বিবরণ ।	পৃষ্ঠা ।
অমৃতবল্লরী	১৪৮।৩৮৩
অমৃততা	৩৩।৩৯।১৪৮।১৯৯।৪৬৪
অমৃতাকল	৩৯৭
অমোঘা	৬০।১৫২
অম্বষ্ঠকী	১৯৮
অম্বষ্ঠা	৭৫।১৯৮।২৪৬।৩৮৬
অম্বালিকা	৭৫
অম্বিকা	৭৫
অম্বু (অম্বুবাচক সমস্ত শব্দ বালার নাম)	১৩১
অম্বু	৪২৬
অম্বুজ	১৮৩
অম্বুশিরীষিকা	২৮১
অম্বুসারা	২৯০
অম্বুতঃ	৪২৬
অম্বোদ্বিবল্লভ	৩৫৮
অম্বোদ্বাহ	২৩৮
অম্বুপত্রক	৩৮৬
অম্বুপুষ্কক	৩২২
অম্বুবেতস	৩২১
অম্বুরসের গুণ	৩
অম্বুলোপিকা	৩৮৬
অম্বা	৩২১
অম্বাটন	২৫২
অম্বাত	২৫২
অম্বাতক	২৫২
অম্বিকা	৩২৬
অম্বী	৩২১
অরণ্যকার্পাসী	১৮৭
অরণ্যজীর	৫১
অরণ্যজীরক	৫১
অরবিন্দ	২৩৮
অরলু	১৫৪
অরিনন্দ	৯০
অরিনন্দক	২৭১
অরিন্দ	২২।১৬৯।৪৬৪

বিষয়।	পৃষ্ঠা।	বিষয়।	পৃষ্ঠা।
অরিষ্টক ...	২৭২	অর্থথ ...	২৬০
অরুণনাগ ...	৩৪৫	অর্থথকলা ...	৫২
অরুণা ...	৮১।২০	অর্থথভেদ ...	২৬১
অরুক্ষ ...	২৪	অর্থমারিক ...	১৬৬
অরুক্ষর ...	২৪	অর্থমুক্ত ...	৪৫৫
অর্ক (সূর্য্যবাচক সমস্ত শব্দ লাল আকনের নাম)	১৬৩	অর্থগর্ভ ...	৪৫২
অর্কপর্ণ ...	১৬৩	অর্থগ্ন ...	৩৫৬
অর্কপুঙ্গী ...	২২৫	অর্থগ্ন ...	৮০
... ..	২৫৮	অর্থগ্ন ...	৩৩৮
অর্জুন (অর্জুনবাচক সমস্ত শব্দ ইহার পর্য্যায়)	২৬৭	অর্থান্তক ...	৩২৬
অর্জুনোপম ...	২৬৫	অষ্টপাদিকা ...	৩৯-
অর্ণঃ ...	৪২৬	অষ্টবর্গ ...	৬৩
অর্থসাধক ...	২৭২	অষ্টবর্গপ্রতিনিধি ...	৬৮
অর্থসাধন ...	২৭২	অসন ...	২৬৭
অর্কচন্দ্রা ...	২০০	অসিপত্র ...	৪৭৭
অর্কিত্ত ...	৭১	অস্বক ...	১৪৫
অর্শোন্ন ...	৪০২	অস্থিরাজ্য ক ...	২৬৮
অলক্ত ...	৮৩	অস্থিশৃঙ্খলা ...	২০২
অলম্ব্য ...	২২৭	অস্থিসংহার ...	২০২
অলর্ক ...	১৬৩	অস্থিসংহারক ...	২০২
অলাব্ ...	৩২৩	অস্থিসংহারী ...	২০২
অলিবল্লাভা ...	১৫২	অহিফেন ...	২৭
অন্নজলপানের বিষয়	৪৩১	অক্ষ ...	৩৮।১০১
অন্নমারিষ ...	৩৮৪	অক্ষীব ...	১০০।১৭০।১৭৩
অন্নাস্থ ...	৩১০	অক্ষেট ...	৩ ৭
অন্নিকা ...	১৫২	আ.	
অলোক ...	২৫১	আঁকোড় ...	১০ ৩
অশোকা ...	৭০	আইরি কলার ...	৩৭৩
অশ্বকর্ণিকা ...	২৬৪	আউচ গাছ ...	২৫৪
অশ্বগন্ধা (যে সকল শব্দের আধিতে অশ্ববাচক শব্দ ও অন্তে গন্ধশব্দ থাকে, তৎসমুদায় অশ্বগন্ধার পর্য্যায়)	১২৭	আক্ ...	৪৭৭
		আকরকরা বচ ...	৫৮
		আকরক ...	৫৮
		আকারকরত ...	৫৮
		আকন্দ (বেত ও লাল)	১৬৩

বিষয় ।	পৃষ্ঠা ।	বিষয় ।	পৃষ্ঠা ।
আকাশবল্লী ...	২২১	আমণ্ড ...	১৬১
আকাশবেল ...	২২১	আমপক তক্র ...	৪৪৬
আখুর্কণী ...	২৩৬	আমরুল ...	৩৮৬
আখুপলী ...	২০১।২৩৬	আমলক ...	৫৮
আখুরোট ...	৩১৭	আমলকী ...	৩৯
আগুগাস্ত ...	১৫৩	আমলা ...	৩৯
আচকুল গাছ ...	২৫৪	আমসব্ব ...	২৮৬
আচার ...	৪৯৭	আমিষ ...	৪০৭
আচারী ...	৩৮৭	আমের পানা ...	৪২৭
আছক ...	২৫৪	আত্র ...	২৮৩
আজ্য ...	৪৪৯	আত্রগন্ধি হরিদ্রা ...	৮৫
আটরুঘ ...	১৬৮	আত্রফলপানক ...	৪২৭
আড়মাছ ...	৪২০	আত্রবীজ ...	২৮৬
আটকী ...	৩৫১।৩৭৩	আত্রাত ...	২৮৭
আতইচ ...	৯০	আত্রাতক ...	২৮৭
আতস পাথর ...	৩৫৯	আত্রাবর্ত ...	২৮৬
আতা ...	২৯৫	আয়না (ঝাঁটিরিশেষ) ...	২৫২
আত্প্য ...	২৯৫	আয়স ...	৩৩০
আত্মগুপ্তা ...	১৭৯	আয়্যাপান ...	২২৬
আদা ...	৪১	আয় ...	৩৩৭
আনারস ...	২৯৭	আয়কুট ...	৩৩৭
অন্নপ্ মাংসের লক্ষণ ও গুণ ...	৪০৮	আয়থথ ...	৬৯
আপ ...	৪২৬	আয়নালা ...	৪৬৯
আপাং ...	২০৭	আয়বেত ...	৬৯।২৯৬
আপাং (লাল) ...	২০৮	আয়্য ...	৪৭৪
আপীন ...	২৭৪	আয়্তগল ...	২৫০
আপ্য ...	৭৭	আয়্রিক ...	৪০
আফিং ...	৯৮	আয়্রিকা ...	৪১
আফুক ...	৯৮	আল ...	৩৪৪
আবিক দ্রুত ...	৪৫১	আলকুলী ...	১৭৯
আবেগী ...	১৮০	আলতা ...	৮৩
আভা ...	২৭১	আলু ...	৪০৩
আম ...	২৮৪	আলুক ...	৪০৩
আম আদা ...	৮৫	আলুকী ...	৪০৩
আমট ...	২৮৬	আলুবোথরা ...	৩২১
আমড়া ...	২৮৭	আলোকলতা ...	২২২

বর্ণক্রমে শব্দবিন্যাস।

10

বিষয় ।	।।	বিষয় ।	পৃষ্ঠা ।	
আশুধাত্ত	...	৩৬৭ ইক্ষুগজ্জিকা	...	১৫৮
আসবলক্ষণ	...	৪৬৯ ইক্ষুবর্ণ	...	৪৭৭
আম্বর	...	১০০ ইক্ষুবালিকা	...	২০৮
আম্বরী	...	৩৭৮ ইক্ষুবেষ্টন	...	১৮৯
আক্ষোত	...	১৬৩ ইক্ষুর	...	২০৮
আক্ষোতা	...	১৭৪।২১১ ইক্ষুরস	...	১২০
আন্ত্রশাখোট	...	২৭৯ ইক্ষুরস (পক)	...	৪৭৮
আসশেওড়া	...	২৭৯ ইক্ষুরস (বাসি)	...	৪৭৮
আক্ষিক	...	২৫৪ ইক্ষুরস (যন্ত্রপীড়িত)	...	৪৭৮
		ইক্ষুরসবিকার	...	৪৭৯
		ইক্ষুকু	...	৩২৪
		ইক্ষুলিকা	...	১২০

195

ইঙ্গুনী	...	২৭৩	জ	...	২৫
ইজ্জল	...	২৭৩	ঈশব্দুল	...	১৬৫
ইন্দীবর	...	১৮৩	ঈশলাদ্বলা	...	১৬৫
ইন্দীবরী	...	২৩৯			
ইন্দীবরী	...	১৯৬			
ইন্দুরকানী পানী	...	২৩৬			
ইন্দু	...	১৭৬	উইমধু	...	৪৭৫
ইন্দু (ইন্দুবাচক সমস্ত শব্দ			উগ্রগন্ধ	...	৯২
ইন্দুযবের নাম)	৭২		উগ্রগন্ধা	...	৪৭১:৬
ইন্দুদারু	...	১১৭	উগ্রা	...	৫৬৯৬
ইন্দুদ্র	...	২৬৭	উচ্চটা	...	১৭৯
ইন্দুনীল	...	৩৫৬	উচ্ছে	...	৫৯৫
ইন্দুবারুণী	...	২০২	উড়িধান	...	৩৬৭
ইন্দুযব	...	৭২	উৎকট	...	১৩২
ইরা	...	৪৫৪	উত্তানপত্রক	...	১৬১
ইরিমেদ	...	২৭১	উৎপল	...	৭৭
ইলিস্ মৎস্ত	...	৪১৯	উদক	...	৪২৬
ইষ্টকাপথক	...	১৪৩	উদকীর্ঘ্য	...	১৭৮
ইস্পাৎ	...	৩৩১	উদীচা	...	১৩১
ইক্ষু	...	৪৭৭	উদ্বষর	...	২৬১
ইক্ষু (বাল)	...	৪৭৭	উদ্বষরপণী	...	২০১
ইক্ষু (মধ্যম)	...	৪৭৭	উদ্বিৎ	...	৪৪৫
ইক্ষু (বৃদ্ধ)	...	৪৭৭	উদগারশোধন	...	৫০
ইক্ষুগন্ধা	১৯০।১৯৫।২০৮।৪০১		উদাল	...	৩১১৫৮

𠂔

বিষয়	পৃষ্ঠা ।	বিষয় ।	পৃষ্ঠা ।
উষেগ	২৯৪	এঁ চোড়	২৮২
উদ্ভব	৩১৭	একাদী	১৩৮
উন্নত	১৬৭	একাদীলা	১৯৮।২৪৮
উপকালিকা	৫১	এড়ক	৪১৪
উপকৃষ্ণিকা	৫১।১২৭	এড়গজ	৮৯
উপকৃষ্ণী	৫১	এড়কমাংস	৪১৩
উপকৃষ্ণা	৪২	এড়াফি	৮৯
উপক্রমণিকা	১	এরকা	১৯০
উপচিত্রা	২০১	এরলমৎস্ত	৪২১
উপধাতু	৩৩২	এরগু (গুরু ও রক্ত)	১৬০
উপবিষ	৩৬৪	এরগুতৈল	৪৬০
উপবিষা	৯০	এরগুপত্রবিটপা	২০১
উপরত্ব নিরূপণ	৩৬০	এরগুফলা	২০১
উপরস	৩৩৯	এলবালুক	১৪৪
উপোদিকা	৩৮৩	এলা	১২৭
উমা	৩৭৬	এলাপর্ণী	৭৪
উরণ	৪১৩	এলাল	১৪৪
উরল	৪১৩		
উরবুক	১৬১		
উলু	১৯১		
উলুখলক	১২০	ঐন্দী	২০৩
উশীর	১৩৫	ঐরাবতী	২২২
উষ্ণসরপুচ্ছিকা	৩৯৯	ঐলক	৪৬১
উষ্ণদ্ব্যত	৪৫১	ঐলয়	১৪৪
উষ্ণমুত্র	৪৫৫		
উষ্ণীভূত	৪৩৭		
উ		ওড়পুঙ্গ	২৫৫
উর্ণাষু	৪১৩	ওদন	৪৮২
উর্দ্ধকটিকা	১৯৬	ওল	৪০২
উরণ	৪০।৪৬।৪৭।৪৮	ওলটকম্বল	২৫২
উবণা	৪২।৪৫	ওটোপমফলা	৩৯৮
ঋ			
ঋতুহরীতকী	৩৭	ঔদালক	৪৭৪
ঋদ্ধি	৬৬	ঔদ্ভিদ লবণ	১০২
ঋষভক	৬৪	ঔদ্ভব	৩২৭
ঋষ্যপ্রোক্তা	১৮৪।১৯৬	ঔষয় লবণ	১০২

বিষয় ।	পৃষ্ঠা ।	বিষয় ।	পৃষ্ঠা ।
কংসক	৩৩৬	কঠিঞ্জর	২৫৮
কইমাছ	৪২০	কঠিনী	৩৪৯
ককুন্দন	৭৬	কঠিল	৩৯৫
ককুভ	২৬৭	কঠিলক	২১৩
কঙ্কতিকা	১৮৪	কড়ার	২৭০
কঙ্কঠ	৩৫৩	কণ	৫১
কঙ্কেলি	২৫১	কণা	৪১৫০
কঙ্কোল	১৪২	কণ্টকাঢ়া	২৭৬
কঙ্গু	৩৭৯	কণ্টকারী	১৫৬।১৫৭
কঙ্গুনী	৭৬	কণ্টকিনী	১৫৭
কচিবেল	২৯৮	কণ্টকিফল	২৮৯ ২৯৪
কচুরী	৪৮৮	কণ্টকী	২৬৯।৩৭
কচ্ছপ	২৭৩।৪১৫	কণ্টালিকা	১৭৭
কচ্ছকহা	১৯৩	কণ্ডুরা	১৭৯
কচ্ছুরা	২০৫	কত	৩১২
কটকটেরী	৮৬	কতক	১০০।৩১২
কটভী	৭৬।২৮০	কতফল	৩১২
কটম্বর	১৫৪।২৮০	কতুণ	১৯১
কটম্বর	২১০	কদম্	২৪৮
কটমারিকা	২৫৩	কদম্ব	২৪৮
কটু	১০৮	কদম্বক	৩৭৭
কটুক	৩৭৭	কদম্বপুষ্পিকা	২০৬
কটুকা	৭০	কদম্ব	২৭০
কটুতিক্ত	৭১	কদলী	২৯০
কটুতুখী	৩৯৪	কদলীকন্দ	৪০৫
কটুপলী	৭৮	কদলীদণ্ড	৪০৫
কটুভদ্র	৪০।৪১	কদলীপুষ্প	৩৯১
কটুম্বর	৭০	কনক	৩২৫
কটুরসের গুণ	৩	কনক (কনক বাচক সমস্ত শব্দ	
কটুরোহিণী	৭০	ধূতুরার পর্যায়)...	১৬৭
কটুকী	৭০	কন্দ	৪০২
কটুছাল	৭৯	কন্দগ্রহি	৪০৩
কটুকল	৭৯	কন্দরাল	২৬০
কটুজ	১৫৪	কন্দল	৪০২
কটী	৭০	কন্যা	২১২।২৩১

বিষয় ।	পৃষ্ঠা ।	বিষয় ।	পৃষ্ঠা ।
কপি (কপিবাচক সমস্ত শব্দ শিলারসের নাম) ...	১২৪	করভঙ্গিকা ...	১৭৮
কপিকচ্ছু ...	১৭৯	করমর্দ ...	৩০৫
কপিচূত ...	২৬০	করমর্দিকা ...	৩০৬
কপিতৈল ...	১২৪	করম্ভা ...	৩০৫
কপিথ ...	২৯৮	করহাট ...	৭৩
কপিথপত্র ...	১৪৪	করাল ...	২৫৮
কপিপিঙ্গলী ...	২০৮	করীর ...	২৭৮
কপিপ্রিয় ...	২৯৮	করেলা ...	৩৯৫
কপিবল্লী ...	৪৫	ককট (ককটবাচক সমস্ত শব্দ কাঁকড়াশৃঙ্গীর পর্যায়)	৭৮
কপিল ...	১৪০।২৬৭।১৩৭	ককটশৃঙ্গী ...	৭৮
কপিলী ...	৪৬৪	ককটী ...	২৩২।৩৯৪
কপীতক ...	৮৬	কক্কু ...	৩০৪
কপীতন ...	২৬০।২৬৩।২৮৭	কক্কশ ...	৬৮।৯০
কপোত ...	১০৪।৪১২	কক্কশছদ ...	৩৯৭
কপোতচরণা ...	১৪৬	কক্কোটকী ...	৪০১
কপোতবন্ধা ...	২২৮	কচূর ...	১৩৮
কপোতাঞ্জন ...	৩৪৬	কর্গিকা ...	২৪০।২৪৪
কবচ ...	১৬৯	কর্গিকার ...	৬৯।২৫১
কবিকামংস্ত ...	৪২০	কর্দম ...	৩৫২
কমঠ ...	৪১৫	কর্পরাল ...	৩১৭
কমণ্ডলু ...	২৬০	কর্পর ...	১০৬
কমল ...	২৩৭	কর্পরতৈল ...	৪৬১
কমলবীজ ...	২৪১	কর্পরনালিকা ...	৪৯৩
কমলাগুড়ি ...	৬৮	কর্পর হরিদ্রা ...	৮৬
কমলালেবু ...	৩২০	কর্পরাদিবর্গ ...	১৬৬
কমলিনী ...	২৩৯	কর্পরাম্বা ...	৩৬০
কয়েতবেল ...	২৯৮	কর্ম্মরঙ্গ ...	৩২০
করক ...	৩১১	কর্ম্মার ...	১৮৮
করকাজল ...	৪২৭	কর্বরী ...	২২৩
করজ ...	১৭৭	কর্ধফল ...	৩৮
করঞ্জ ...	১৭৭	কলঘটিকা ...	২১১
করঞ্জতৈল ...	৪৬২	কলধোত ...	৩২৫
করঞ্জী ...	১৭৭	কলবিষ্ক ...	৪১০
করবী ...	১৬৬	কলমী দারুচিনি ...	১৩২
করবীর ...	১৬৬		

বিষয় ।	পৃষ্ঠা ।	বিষয় ।	পৃষ্ঠা ।
কলমীশাক ...	৩৮৫	কাকককটী ...	৩১৪
কলম্বক ...	২৪৯	কাকয়ী ...	১৭৮
কলম্বী ...	৩৮৫	কাকচিঞ্চা ...	১৭৯
কলরব ...	৪১২	কাকজজ্বা ...	২১৮
কলসী ...	১৫৫	কাকঠুঁটা ...	২১৭
কলাগাছ ...	২৯০	কাকডুমুর ...	২৬২
কলায় ...	৩৭৭	কাকগন্তী ...	১৭৯
কলায়শাক ...	৩৮৯	কাকতিক্তা ...	২১৮
কলিঙ্গ ...	৭২	কাকতিল্লুক ...	৩০০
কলিঙ্গম ...	৩৮	কাকতুণ্ডলা ...	২১৭
কলিঙ্গগালয় ...	৫৮	কাকনাঙ্গা ...	২১৭
কলিহারী ...	১৬৫	কাকনাঙ্গিকা ...	১৯৯
কল্লক ...	১৮৮	কাকপর্ণী ...	১৫৯
কল্যাণী ...	২০৩	কাকপীলু ...	১৭৯
কষায় রস ...	৪	কাকপীলুক ...	৩০০
কষায় ...	০৫	কাকপুষ্প ...	১৪১
কসেরুক ...	১৩৭।৪০৬	কাকবল্লরী ...	১৮৬
কস্তুরিকা ...	১০৯	কাকভাগু ...	১৭৮
কস্তুরী ...	১০৮	কাকমাটী ...	২১৬
কস্তুরীপরীক্ষা ...	১০৯, ১১০	কাকমুলা ...	১৫৯
কল্লার ...	২৪২	কাকা ...	২১৮
কান্দোনাদা ...	৩৭৯	কাকাদ্রী ...	২১৭
কান্দোনান ...	৩৭৯	কাকাদনী ...	১৭৯।২০৯
কান্ত ...	৩৩৬	কাকায়ুঃ ...	১৮৬
কাঁসা ...	৩৩৬	কাকাহা ...	২১৭
কাঁড়শুঙ্গী ...	৭৮	কাকেন্দু ...	৩০০।৩০১
কাঁকরোল ...	২৩১।৩০৪	কাকেন্দু ...	২০৮
কাঁকুড় ...	২৯১	কাকোহুঘরিকা ...	২৬২
কাঁকলা ...	১৪২	কাকোণী ...	৬৬
কাঁচড়াঘাস ...	২৩৩	কাগ্জীলেশু ...	৩১৯
কাঁচাকলা ...	২৯০	কাজ্জী ...	৩৫১
কাজি ...	৪৬৯	কাচ ...	৩৬০
কাঁটাগুড়কাঁটলী ...	২১৬	কাচতিস্তিড়ী ...	৩২১
কাঁটানটেশাক ...	৩৮৪	কাচলবণ ...	১০১
কাঁটাশিরীষ ...	২৮০	কাচছালী ...	১৫২
কাঁটাল ...	২৮৯	কাছিম ...	৪১৫

বিষয় ।	পৃষ্ঠা ।	বিষয় ।	পৃষ্ঠা ।
কাজিপুট তৈল ...	৪৬১	কারবী ...	৪৮।৫১।৫৩।৫৪
কাঞ্চন ...	৩২৫	কারবেল ...	৩৯৫
কাঞ্চন (কাঞ্চনবাচক সমস্ত		কারবেল্লী ...	৩৯৫
শব্দ নাগেশ্বরের পর্যায়)	১৩৪	কার্ত্তিস্বর ...	৩২৫
কাঞ্চন (খেত ও রক্ত)	১৭৪	কার্পাস ...	১৮৬
কাঞ্চনক ...	১৭২	কার্পাসী ...	১৮৬
কাঞ্চনার ...	১৭১	কাষ্মুক ...	১৭০
কাঞ্চনৌ ...	৮৪	কার্শ্য ...	২৬৪
কাজিক ...	৪৬৯	কালকঠক ...	৪১০
কাজিকের সাধন ও গুণ	৪৬৯	কালকত্তুরী ...	১১০
কাঠবিষ ...	৩৬১	কালকাস্ত্রুনে ...	৯০
কাণ্ডভিক্ত ...	৭১	কালকুষ্ঠ ...	৩৫৩
কাণ্ডরুহা ...	৭০	কালকুট ...	৩৬২
কাণ্ডের ...	৩৮৪	কালকেশী ...	২০৪
কাণ্ডেঙ্কু ...	২০৮	কালজীরে ...	৫০
কাতলমৎস্ত ...	৪১৮	কালজ্ঞ ...	৪১১
কাংলামাছ ...	৪১৮	কালতিন্দুক ...	৩০১
কানঘরী ...	৪৬৫	কালপান ...	১৪৯
কাদা ...	৩৫২	কালপুনর্নবা ...	২১৪
কাস্তপাষণ ...	৩৪৭	কালপীলুক ...	৩০১
কাস্তলক ...	২৭৪	কালবিশেষে বিহিত জলবিশেষ	৪৩৩
কাস্তলোহ ...	৩৩১	কালবোস্মাছ ...	৪২২
কাস্তা ...	১৪০	কালমার ...	২৫৮
কাপোতাজন ...	৩৪৬	কালমেঘ ...	৭২
কাবাবচিনি ...	১৩২	কালমেধিকা ...	৮১।২০০
কামরাজা ...	৩২০	কালমেধী ...	৮৮
কামান্ন ...	২৮৪	কাললবণ ...	১০১
কামাহ ...	২৮৭	কালসার ...	১১২
কামিনী ...	৪৬৪	কালস্কন্ধ ...	২৭।৩০০
কামুক ...	২৫০	কাকস্থালী ...	১৫২
কাম্পিল্য ...	৬৮	কাল ...	৮১।২০০।২০৪।২০৯
কাঘোজী ...	১৬০	কালাজাজী ...	৫২
কারফল ...	৭৯	কালাদানা ...	২০২
কারহা ...	৩৩	কালানুসার্য ...	১১৮
কারস্থিকা ...	৬৬	কালানুসার্যক ...	১১২।৩৫
কারণ ...	৪৬৪	কাগায়স ...	৩৩৮

ବିଷୟ ।	ପୃଷ୍ଠା ।	ବିଷୟ ।	ପୃଷ୍ଠା ।
କାଳିକା	୫୧	କୁଞ୍ଚିଳା	୩୦୨
କାଳିନ୍ଦ୍ର	୧୨୧୨୧୬୧୨୨	କୁନ୍ଦ	୨୫୩
କାଳିନ୍ଦ୍ର	୨୫୨	କୁକୁନ୍ଦର	୨୩୫
କାଳିନ୍ଦ୍ରୀ	୧୨୨	କୁକୁରମୁତା	୨୩୬
କାଳୀ	୩୨୨	କୁକୁରଶୌକା	୨୩୬
କାଳୀର	୧୧୨	କୁକୁଟ	୩୮୮/୧୧୧
କାଳୀରକ	୮୬/୧୧୨	କୁକୁର	୧୮୧
କାଳେରକ	୮୬	କୁକୁରଞ୍ଜ	୨୩୬
କାଳ	୧୮୨	କୁକୁମ	୧୨୮
କାଳୀଶ	୩୫୦	କୁକୁନ୍ଦନ	୧୧୮
କାଳେନ୍ଦ୍ର	୧୨୦	କୁଞ୍ଜିକା	୫୮
କାଳୀରୀ	୧୫୧	କୁଞ୍ଜୀ	୫୧
କାଳୀରୀ	୧୫୧	କୁଞ୍ଜରା	୮୧
କାଳୀର	୧୧୧/୧୨୮	କୁଟୁମ୍ବ	୧୧୬
କାଳୀରୀ	୧୫୧	କୁଟୁମ୍ବବୀଜ	୧୨
କାଳିପାଟଳ	୧୫୨	କୁଟୁମ୍ବଟ	୧୮୫/୧୫୮
କାଳିପାଟଳ	୧୧୬	କୁଟିଳ	୧୧୮
କାଳିଭଞ୍ଜନ	୩୨୧	କୁଟୁମ୍ବେ ମଧୁ	୮୧୫
କାଳିମର୍ଦ୍ଦ	୮୨	କୁଟୁମ୍ବକ	୨୫୮/୨୧୮
କାଳାରି	୨୦	କୁଢ଼	୧୧
କାଳିକ	୨୧୫	କୁଢ଼ ଚି	୧୧୬
କାଳିରାତ	୨୧୧	କୁଢ଼ ଚିବୀଜ	୧୨
କାଳିରାଳ	୨୧୧	କୁଞ୍ଜିନୀ	୮୨୫
କାଳିକ	୨୮୦	କୁଞ୍ଜୀ	୧୮୮/୧୧୨
କାଳି	୩୩୨	କୁଞ୍ଜାଳ	୧୧୨
କାଳିହୀ	୨୦୧	କୁଞ୍ଜା	୩୧୮
କାଳିବ	୧୬୧	କୁନଟା	୫୨୩/୮୫
କାଳିରାତକ	୧୧	କୁନାଶକ	୨୦୫
କାଳିରାତକ	୧୦	କୁନ୍ଦ	୧୨୩/୨୫୩
କାଳିମ	୧୧୧	କୁନ୍ଦକ	୧୨୩
କାଳିମି	୩୧୩	କୁନ୍ଦକୌ	୨୬୬
କାଳିମାତା	୨୨୦	କୁନ୍ଦକୌ	୧୨୩
କାଳିବାସ	୩୦୦	କୁଞ୍ଜିଲୁ	୩୮୧
କାଳାଳ	୮୨୬	କୁବଳ	୩୦୮
କୁଞ୍ଜା	୮୧୧	କୁବଳ	୨୮୧
କୁଞ୍ଜ (ଶ୍ଵେତ ଓ ରକ୍ତ)	୧୧୨	କୁବେର	୮୨

বিষয়।	পৃষ্ঠা।	বিষয়।	পৃষ্ঠা।
কুবেলাক্ষী	১৫২	কুষ্ঠহা	৩৯৭
কুমারী	২১২	কুম্মাণ্ড	৩৯২
কুমারীরসসম্ভব	৫৯	কুম্মাণ্ডবটী	৪৮৯
কুমুদ	২৪১	কুম্মমফুল	১২
কুমুদবীজ	৩০৮	কুম্মমবীজ	৮৩
কুম্মিকা	৭৯	কুম্মমবীজের তৈল	৪৬০
কুম্মিনী	২৪২	কুম্মস্ত	৮২
কুম্মষভী	২৪২	কুম্মস্ততৈল	৪৬০
কুম্ড়া	৩৯৩	কুম্মস্তমূর	৫২
কুম্ড়া বড়ী	৪৮৯	কুহা	৩০৪
কুম্ভ	১২০	কুটজ	১৭৬
কুম্মিকা	২৪৩	কুটশাখলী	২৭৭
কুরঙ্গমাংস	৪১৪	কুপের জল	৪২৯
কুরটক	২৫২ ২৫৩	কুর	৪৮২
কুরবক	২৫৩	কুর্চগীর্বক	২৯২
কুরবিন্দ	১৩৭	কুর্ম	৪১৫
কুল (বড় ও ছোট)	৩০৪	কুলক	৩৯৭
কুলক	৩০০ ৩০১	ককবাকু	৪১১
কুলখ	৩৭৫	কৃতবেধনা	৩৯৬
কুলখিকা	৩৭৫	কৃতমাল	৬৯
কুলপত্রক	২৫৮	কৃতান্নবর্গ	৪৮২
কুলবর্ণা	১৯৯	কৃত্রিম	১০৭
কুলিজ	৪১০	কুমিহং	৩৭৮
কুলিজ্ঞন	৫৭	কুশর।	৪৮৩
কুলিশমংগ	৪২২	কুশা	১৮১
কুলী	১৫৬	কুশোদরী	২১১
কুলীরবিষাণিকা	১৮	কৃষ্ণ	৪৩
কুলেকাঁটা	২০৮	কৃষ্ণজীরক	৫০
কুলেখাড়া	২০৮	কৃষ্ণজীরা	৫০
কুম্মাষ	৫০০	কৃষ্ণতাম্বুল	১৪৯
কুশ	১৯১	কৃষ্ণতিস্তিরি	৪১০
কুশলী	৩৮৬	কৃষ্ণতেউড়ী	২০০
কুশেশর	২৩৮	কৃষ্ণজিহ্বং	২০০
কুষ্ঠ	৭৬	কৃষ্ণপক্ষ	৪১৭
কুষ্ঠগন্ধিনী	১৯৭	কৃষ্ণপাকফল	৩০৫
কুষ্ঠরী	৮৮		

বিষয়।	পৃষ্ঠা।	বিষয়।	পৃষ্ঠা।
কৃষ্ণপূর্নবা	২১৩	কেশামুষ্টি	১৭০
কৃষ্ণফলা	৮৮	কেশী	৭২
কৃষ্ণবর্ণ	২৭২	কেশুর	৪০৬
কৃষ্ণবর্করী	২৫৮	কেশে	১২০
কৃষ্ণবীজ	২৯২	কৈটর্ঘা	৭২
কৃষ্ণবৃত্তা	১৫১।১৫২।১৬০	কৈদার জল	৪৭০
কৃষ্ণভেদা	৭০	কৈবর্তমুখা	১৪৫
কৃষ্ণবল্লিকা	২৫৮	কৈবর্তমুখক	১৪৪
কৃষ্ণমুস্তিকা	৩৫১	কৈরব	২৪১
কৃষ্ণলা	১৭৯	কৈরবিকা	২৪২
কৃষ্ণশারিবা	২১১	কৈরবিগীফল	৩০৮
কৃষ্ণসর্ষপ	৩৭৮	কৈরবী	৫৪
কৃষ্ণসারা	২৬৭	কৈরাত	৭১।১১২
কৃষ্ণা	৪২।৫১।১৪৬।২৪৪	কৈরাতক	১১২
কৃষ্ণাঙ্কুর	১১৬	কৈষিকা	২০০
কৃষ্ণক্ষুম্বল	৪৭৭	কোকনদ	২৩৮
কৈটমূল	২১৮	কোকিলাক্ষ	২০৮
কৈটমুঠেঙ্গা	২১৮	কোট	১৪৫
কৈটমেকা	২১৮	কোদোধান্ত	৩৮০
কৈটমুতা	১৪৫	কোদ্রব	৩৭৯
কৈটড়া	২৮৮	কোবদার	১৭২
কৈতক	২৫০	কোমলবক্সা	৩০৫
কৈতকী	২৫০	কোরঙ্গী	১২৭
কৈটুগ্রহবল্লভ	৩৫৭	কোরদুষ	৩৮০
কৈমুক	২১৮	কোল	৩০৪
কৈবুক	২১৮	কোলক	১৪২
কৈয়াকুল	২৫০	কোলবল্লী	৪৫
কৈলিকদম্ব	২৪৯	কোলা	৪২
কৈলেকড়া	২০৯	কোলী	৩০৪
কেশ (কেশবাচক সমস্ত শব্দ বালায় পর্য্যায়)	১৩১	কোশাত্র	২৮৮
কেশপর্গী	২০৮	কোষফল	১৪২
কেশর	১৩৪।২৪০	কোট	১৭৬
কেশরঞ্জন	২১৪	কোস্তী	১৪০
কেশরাজ	২১৪	কোপজল	৪২৯
কেশহস্তী	২৮১	কোয়ার্টা	২১৭
		কৌশিক	১২০

বিষয় ।	পৃষ্ঠা ।	বিষয় ।	পৃষ্ঠা ।
ক্রকচচ্ছদ ...	২৫০	ধরপত্র ...	২৬৫
ক্রকচপত্র ...	২৬৫	ধরপর্ণিনী ...	২৩৩
ক্রকর ...	২৭৮	ধরপুষ্পা ...	২৫৮
ক্রমুক ...	২১১২২৪৩১০	ধরমঞ্জরী ...	২০৭
ক্রব্য ...	৪০৭	ধরমুজ ...	২২৩
ক্রিমির ...	৬০	ধরশাক ...	৮০
ক্রিমিরী ...	৮৪	ধরস্কন্ধ ...	৩০৬
ক্রিমিবৃক্ষ ...	২৮৮	ধরস্পর্শা ...	২৩২
ক্রিমিজ ...	১১৫	ধরাষা ...	৪৮
ক্রিমিজন্ম ...	১১৫	ধরপৌতুখ ...	৩৫০
ক্রিমিহং ...	৩৭৮	ধর্মুজ ...	২২৩
ক্রুরকর্মা ...	২২৫	খলিশমংস্ত্র ...	৪২৪
ক্রোড় ...	১৩৭	খলিসামাছ ...	৪২৪
ক্রোষ্টুবিন্না ...	১৫৫	খসতিল ...	৯৭
ক্রোষ্টী ...	১২৫১৪০১	খসবীজ ...	৯১
ক্রীতক ...	৬৭	খসবীজ তৈল ...	৪৬০
ক্রীতকা ...	২০৪	খাঁড় ...	৪৮১
ক্রীতনক ...	৬৭	খাখস ...	৯৭
খ		খাখসতিল ...	৯৮
		খাখসবীজ ...	৯৮
খটিকা ...	৩৯৯	খাজা ...	৪৯৪
খটী ...	৩৪৮	খারিক ...	২২৬
খট্টাশী ...	১১১	খারীমুন ...	১০২
খড়ি ...	৩৪৯	খিচুড়ী ...	৪৮৩
খণ্ড ...	৪৮১	খুরাসানীবচ ...	৫৬
খণ্ডাদিসিদ্ধিত দ্রব্য ...	৪৩৯	খুরাসানী বমানী ...	৫৯
খণ্ডিক ...	৩৭৪	খেজুর ...	৩১৪
খদির ...	২৬৯২৭০	খেসারী ...	৩৭৪
খদিরিকা ...	২২৬	খৈ ...	৯৯৯
খপূর ...	২৯৪	গ	
খবলী ...	২২১		
খররামাছ ...	৪২৩	গজপাদপ ...	২৬১
খয়ের ...	২৬৯	গজপিপ্পলী ...	৪৫
খরগোস মাংস ...	৪১৫	গজা ...	৯৫
খরচ্ছদ ...	২৭৯২৮৩	গড়ইমাছ ...	৪২৪
খরস্ক ...	২২৭	গড়কমংস্ত্র ...	৪২৪

বিবরণ।	পৃষ্ঠা।	বিবরণ।	পৃষ্ঠা।
গজভক্ষ্য	২৬৬	গজসার	১১১
গজা	৪৯৩	গজাঢ্যা	২৪৪
গজাশন	২৬০	গজাধিক	১২৯
গজরূপ	১৬৩	গজিক	৩৪১
গজিকা	২৪৬	গজিনী	৫৮১২৩
গজিকারিকা	১৫৩	গজিত্ত্ব	১২৯
গজিন্নারী	১৫৩	গজোৎকট	২৫৮
গজুগাত্ত	২৯৫	গবয়োত্তব	৬২
গজদূর্বা	১৯৪	গবাটীমৎস্ত	৪২৫
গজারি	১৭২	গবাদনী	২০৩
গজুলী	১৯৪।২২৪	গবাক্ষী	২০৩
গজুরী	৮১	গব্যদধি	৪৪২
গজুক	৩৪১	গব্যাহু	৮৩৬
গজকাঠ	১১২	গব্যাদিতক্রেবু বিশেষ গুণ	৪৪৭
গজকুটী	১৩৮	গম	৩৬৯
গজকোকিলা	১৪৩	গম্মা অস্থখ	২৬১
গজজাত	১৩৩	গরনাশিনী	২৫২
গজত্ব	১২২	গরল	৩৬০
গজনাফুলী	৭৪।২২৪	গরাগরী	২৩২
গজপলাশী	১৩৯	গর্গরমৎস্ত	৪১৯
গজপাষণ	৩৪১	গর্জনতৈল	৪৬২
গজপুষ্প	২৫১	গর্দভীহু	৪৩৭
গজপ্রিয়হু	১৩৯	গর্দভীযু	৪৫৫
গজফলা	৫৪	গর্দভাণ্ড	২৬০
গজফলী	২৪৭	গর্ভকর	২৭২
গজবধু	১৩৯	গর্ভদা	১৫৭
গজবিরজা	১২২	গর্ভহু	১৬৫
গজবীজা	৫৪	গর্ভপাতন	২৭২
গজবেণা	১৪৩	গলন্তনী	৪১৩
গজবোল	৩৫২	গাঁজা	৯৬
গজভাহু	২১০	গাগরমৎস্ত	৪১৯
গজমালতী	১৪৩	গাজের	৫২৫
গজমূলিকা	১৩৯	গাজেরককৌ	১৮৪
গজরস	৩৫২	গাজর	৪০৫
গজর্ষহস্তক	১৬১	গাড়লশুদী	২১৯
গজরাজা	৭৪	গাধার হু	৪৩৭

বি	বিষয়।	পৃষ্ঠা।	বিষয়।
ক	গাথাপুস্তে ...	২১২	শুলক ...
ক	গান্ধারিকা ...	১৩৯	শুরেবাবলা ...
ক	গান্ধারী ...	২০৫	শুধা ...
ক	গাব ...	৩০০	শুহবীজ ...
ক	গামার ...	১৫১	গুড়পাং ...
কি	গাম্ভারী ...	১৫০	গুঞ্জন ...
কি	গায়ত্রী ...	২৬৯	গুঞ্জনখী ...
কি	গারুত ...	৩৫৬	গুষ্টি ...
কি	গালব ...	৯১	গৃহকত্মা ...
কি	গালোড্য ...	২৪১	গৃহকূলক ...
কি	গিরিকর্ণী ...	১৭৪	গৃহক্রম ...
কু	গিরিজ ...	৩৮১৬৪৮	গেটেলা ...
এ	গিরিজা ...	২১৫	গেরিমাটা ...
এ	গিরিভিৎ ...	৪৭০	গৈরিক ...
মে	গিরিমল্লিকা ...	১৭৬	গৈরেষ ...
২২০	গিরমাটা ...	৩৪৮	গোড়ালেবু ...
২২০	গীমেশাক ...	৩৮২	গোকণ্টক ...
২২০	গুগ-গুলু ...	১১৯	গোকর্ণী ...
২২০	গুচ্ছক ...	১৪১	গোজনক ...
২২০	গুজরাটা ...	১২৭	গোজিকা ...
২২০	গুজা ...	১৭৮	গোজয়াশাক ...
২২০	গুড় ...	৪৭৯	গোজিহবা ...
২২০	গুড়কামাই ...	২১৭	গোজবৃক্ষ ...
২২০	গুড়ফক ...	১২৩	গোহৃক্ষ ...
২২০	গুড়পুপ ...	৩০৯	গোহৃক্ষ ...
২২০	গুড়ফল ...	৩১৬	গোধূম ...
২২০	গুড়মূল ...	৪৭৭	গোধূম (নূতন ও পুরাতন) ...
২২০	গুড়গুড় ...	৪৮৮	গোধূমজ ...
২২০	গুড়মূলা ...	১৯০	গোনর্দ ...
২২০	গুজা ...	১৩৭১৪০১২০	গোপকত্মা ...
২২০	গুড়া ...	১৬৪	গোপবধু ...
২২০	গুড়াখ্য ...	৯৯	গোপবল্লী ...
২২০	গুড়চী ...	১৪৭১৪৮	গোপরস ...
২২০	গুড়চ্যামিবর্গ ...	১৪৭	গোপী ...
২২০	গুণাদিবর্গন ...	৪	গোপীচন্দন ...
২২০	গুবাক ...	২৯৪	গোপুয় ...

বিষয় ।	পৃষ্ঠা ।	বিষয় ।	পৃষ্ঠা
গোভী ...	২১৩	ঘলঘসিয়া ...	২২৯
গোমুত্র ...	৪৫৩	ঘুঘু নিদানা ...	৫০০
গোমেদ ...	৩৫৬	ঘুণপ্রিয়া ...	২০১
গোরক্ষককটী ...	২৯১	ঘুণবল্লভা ...	৯০
গোরক্ষ মুণ্ডী ...	২০৬	ঘৃণ ...	১২৮
গোরোচনা ...	১২৯	ঘৃত ...	৪৪৯
গোলমরিচ ...	৪৩	ঘৃত (গুট্ট) ...	৪৫১
গোলা ...	৩৪৫	ঘৃত (গব্য) ...	৪৫০
গোলাপকাম ...	৩০২	ঘৃত (ছাগ) ...	৪৫১
গোলে:মী ...	৫৬/১৯৪	ঘৃত (মাহিষ) ...	৪৫০
গোস্তনী ...	৩১৩	ঘৃত (মেঘ) ...	৪৫১
গোক্ষুর ...	১৫৭	ঘৃত (হস্তনদধিক্রাত) ...	৪৫২
গোক্ষুরক ...	১৫৮	ঘৃতকুমারী ...	২১১
গোড়বাস্তক ...	৬৮২	ঘৃতকুমারিকা ...	২১২
গোড়ী ...	৪৬৪	ঘৃতপুর্ণকরণ ...	১৭৭
গোর ...	২৭৭	ঘৃতপ্রয়োগের অবিসয় ...	৪৫৩
গোরখটী ...	৩৪৮	ঘৃতবর্ণ ...	৪৪৯
গোরতিত্তি ...	৪১০	ঘেঁটু ...	৬৮৯
গোরী ...	১২৯/২৫৬	ঘোটকীহু ...	৪৩৭
গ্রহিক ...	১৪১	ঘোটিকা ...	৩৮৬
গ্রহির্পর্ণ ...	১৪১	ঘোড়ানিম ...	১৭০
গ্রহিমান্ ...	২০৯	ঘোণ্টা ...	৩০৪
গ্রহিল ...	২৭৮/৩০৭	ঘোল ...	৪৪৫
গ্রামীণা ...	২০৪	ঘোষ ...	৩৩৬
গ্রাম্যা ...	২৫৬	ঘোষক ...	৩৯৬
গ্রীষ্মস্নরক ...	৬৮২	ঘোষা ...	২৩২
		ঘোষাফল ...	৩৯৬
		ঘ্রাণজু:খদা ...	২৩৫
ঘ		চ	
ঘট ...	২৭৭	চই ...	৪৫
ঘণ্টা ...	২১৫	চক্রাকারক ...	১৩০
ঘণ্টাকর্ণ ...	৩৮৯	চক্রবস্তিনী ...	১৪৬
ঘণ্টাপাটলি ...	১৫১	চক্রমর্দ ...	৮৯
ঘণ্টাপারুল ...	১৫২	চক্রলক্ষণিকা ...	১৪৮
ঘনরস ...	৪২৬	চক্রা ...	৭৮
ঘনসার ...	১০৭		

বিষয় ।	পৃষ্ঠা ।	বিষয় ।
চক্রাধ্বা	২৫৬	চপলা
চক্রাঙ্গী	৭০	চবন
চক্রী	৮৯	চবিকা
চক্ষু	১৬১	চব্য
চটক	৪১০	চম্পক
চটকাশিরঃ	৪৪	চম্পককদলী
চড়াইপক্ষী	৪১০	চম্পককলিকা
চণক	৬৭৩	চম্পকুন্দমৎস্ত
চণকববশঙ্কু	৪৯৮	চরণাযুধ
চণকলবণ	১০৩	চরস
চণকশাক	৩৮৯	চর্মকবা
চণকান্ন	১০৫	চর্মকারালুক
চণ্ডাত	১৬৬	চর্মহস্তী
চতুরঙ্গুল	৬৯	চর্ম্মার
চতুরঙ্গ	৬২৩	চর্ম্মী
চতুর্বর্ণ	৪৪	চলপত্র
চতুষ্পত্রী	৬৮৮	চক্ষুশ্য
চন্দন (বিবিধ)	১১১	চাঁপাফুল
চন্দনা	২১১	চাঁদশূর
চন্দ্র	৬৫৫	চাঁদামাছ
চন্দ্র (চন্দ্রবাচক সমস্ত শব্দ কপূরের পর্যায়)	১০৬	চা
চন্দ্রক	৪৩	চাউল
চন্দ্রকমৎস্ত	৪২৩	চাউল মুগরার তৈল
চন্দ্রকাস্ত	৩৬০	চাকুলে
চন্দ্রকাস্তমণি	৩৫৯	চাকুলে
চন্দ্রকাস্তি	৬২৬	চাকেরী
চন্দ্রজ্যতি	১১১	চাটকাটা
চন্দ্রপুষ্পা	১৫৭	চাতুর্জাত
চন্দ্রবালা	১২৭	চাপিলামাছ
চন্দ্রভা	১৫৭	চামারকবা
চন্দ্রশূর	৫৪	চামার আলু
চন্দ্রহাসা	১৪৮:৫৭	চামীকর
চন্দ্রিকা	৫৪	চামেলী
চন্দ্রী	১৫৭	চাম্পেয়
চপল	৩৩৯:৩৭২	চার
		চার

বিষয় ।	পৃষ্ঠা ।	বিষয় ।	পৃষ্ঠা ।
চাকুরেশ্বর	২৪৪	চূর্ণ	৩৫২
চারুদর্শিনী	২৬২	চূর্ণক	৩৫২
চালতা	৩১১	চূর্ণপারদ	৩৫০
চিড়ে	৪৯৯	চেতকী	৩৩২৪৫
চিঙ্গডমংস্ত	৪২২	চৈ	৪৫
চিঙ্গ ডীমংস্ত	৪২২	চোক	৭৭
চিচিঙ্গ	৩৯৫	চোচ	১৩২
চিচিঙ	৩৯৫	চৌজ্যজল	৪২৯
চিঞ্চা	৩২১	চ্যাংমাছ	৪২১
চিক্কা	৩২১	ছ	
চিতলমাছ	৪২১	ছগলী	১৮০
চিতা	৪৬	ছগলাস্ত্রিকা	১৮০
চিত্র	১৬১৪০৯	ছচ্ছিকা	৪৪৫
চিত্রক	৪৬,২৫৪	ছত্র	১৯২
চিত্রতণ্ডলা	৬০	ছত্রপুষ্পক	২৫৫
চিত্রপর্ণী	১৫৫	ছত্রা	৫২৫৩
চিত্রফলমংস্ত	৪২১	ছর্দন	৭৩
চিত্রা	২০১২০৩	ছাচিপান	১৫০
চিত্রাঙ্গ	৩৫০	ছাগ	৪১৩
চিনি	৪৮১	ছাগদধি	৪৪২
চিপটক	৪৯৯	ছাগমাংস	৪১২
চিরতা	৭১	ছাগমুত্র	৪৫৫
চিরবিন্দক	১৭৭	ছাগল	৪১৩
চিভিট	২৯১	ছাগলবেঁটে	২১৯
চানক	১০৭	ছাগী	৪১৩
চানকপূর	১০৭	ছাগীদুগ্ধ	৪৩৩
চানাককপূর	১০৭	ছাতিম	২৮২
চানিতজ্জদা	৩৮৪	ছাতু (ছোলার)	৪৯৮
চুকাপালং	৩৮৭	ছাত্র (মধু)	৪৭৩
চুক্র	১০৫১৬২২	ছালানী	১৫৪
চুক্রা	৩২১৬৮৭	ছিক্কা	২৩৫
চুক্রিকা	৩২১৬৮৭৩৮৭	ছিক্কা	২৩৫
চুবড়ী আলু	১৯৫১৪০৩	ছিন্নকহা	১৪৮
চুষক	৩৫৭	ছিন্না	১৪৮
চূণ	৩৫২	ছিন্নোদ্ভবা	১৪৮
চূত	২৮৪	ছিলিত্তিট	২২১

বিষয় ।	পৃষ্ঠা ।	বিষয় ।	
ছুরিকা	৩৮৪	জন্তীর	...
ছেলক	৪১৩	জয়	...
ছেলিকা	৪১৩	জয়ন্তী	...
ছোট এলাচ	১২৭	জয়পাল	...
ছোটজাম	৩০৩	জয়া	... ৯
ছে টুপে	৫৮৬	জয়ণ	...
ছোটমাছ	৪১৭	জল	...
ছোট হুন্দি	২৪২	জলকামুকা	...
ছোট সোন্দাল	২৫১	জলকুস্তী	...
ছোলা	৩৭৩	জলজমোল	...
ছোলাশাক	৩৮৯	জলজমুকা	...
		জলদ	...
		জলপানবিধি	...
		জলপানের আবশ্যিকতা	
জঘনেকলা	২৬২	জলপিপ্পলী	... ২৩
জটামাংসী	১৩৫।১৩৬	জলফল	...
জটায়ু	১২০	জলবেতস	...
জটীলা	৫৬।১৩৬	জলশিরীষিকা	...
জটী	২৬২	জলের নির্দোষীকরণ	
জতু	৮৩	জাঙ্গলমাংসের লক্ষণ ও গুণ	
জতুক	৫৫	জাতরূপ	...
জতুকা	১৪৬	জাতি	...
জতুরুৎ	১৪৬	জাতিকোশ	...
জতুরুক্ষা	১৪৬	জাতী	...
জননী	১৪৬	জাতীপত্রী	...
জনী	১৪৬	জাতীফল	...
জন্তকা	৫৫	জাফরান্	...
জন্তনাশন	৬০	জাম	...
জন্তফল	২৬১	জামির	...
জপা	২৫৫	জাম্বুনদ	...
জবাহুল	২৫৫	জাম্বফল	...
জম্বীর	৩১৮	জাকুলগাছ	...
জম্বু	৩০২	জালি	...
জম্বুক	২৫০	জালিনী	...
		জিঙ্গিনী	...
		জিজী	...
জম্বল	৩১৯		

বিষয় ।	পৃষ্ঠা ।	বিষয় ।	পৃষ্ঠা ।
জিয়াপুতা ...	২৭২	টুটুক ...	১৫৪
জিলিনী ...	৪৯৬	টেঙ্গু রামাছ ...	৪২০
জীবক ...	৬৪	টেপারী ...	১৮১
জীবন ...	৪২৬		
জীবনী ...	১৫৮	ড	
জীবনীয়া ...	১৫৮	ডহরকরঞ্জ ...	১৭৮
জীবন্তী ...	৩৩১ ১৪৮ ১৫৮	ডহ ...	২৮৯
জীবা ...	১৫৮	ডহুয়াগাছ ...	২৮৯
জীমুত ...	২৩২	ডাইল ...	৩৭০
জীরক ...	৫০	ডানকুনি ...	২২৫
জীর্ণপত্র ...	৯১	ডানকুনিমৎস্ত ...	৪২৩
জৈত্রী ...	১২৫	ডালিম ...	৩১০
জ্যোতিঃ ...	৫৪	ডিগুণ ...	৪০০
জ্যোতিষ্কা ...	৭৬	ডুমুর (কাকডুমুর) ...	২৬২
জ্যোতিষ্মতী ...	৭৬	ডেলোমানার ...	২৮৯
অয়াস্তক ...	৭১		
অলনাশা ...	৩৫৯	ড	
অ		টে'ডশ ...	৪০০
অর ...	৪২৭	টে'ডী ...	৯৭
অরণাজল ...	৪২৭	ত	
অবশ্রেষ্ঠ ...	৪১৭	তক্র ...	৪৪৪
অ + জিশাল ...	১৬৫	তক্রপ্রয়োগবিধি ...	৪৪৬
অ + টি ...	২৫৩	তক্রবর্ণ ...	৪৪৪
কিঙ্গা ...	৩৯৬	তক্র সেবন বিষয় ...	৪৪৬
কিজিনী ...	২৭৩	তক্রের অবিষয় ...	৪৪৭
কিজী ...	২৭৩	তক্রের (উদ্ধৃতকোক্ততাহুত- স্থতের) গুণ ...	৪৪৫
কিণ্টী (রক্ত নীল ও পীত)	২৫৩	তগর ...	১১৮
ট		তগরপাহুকা ...	১১৮
টক ...	২৮৭	তগুল ...	৫০০
টকুণ ...	১০৪	তগুলীবীজ ...	৩৮৪
টকারী ...	১৮১	তগুলীয় ...	৩৮৪
টঙ্গ ...	১০৪ ১৩৬	তগুলেরক ...	৩৮৪
টাইট্ কামাংস ...	৪১৫	তষ ...	৪৬৪
টাবালেবু ...	৩১৭	তন্ত ...	৩৭৭
টিন্টিকা ...	২৮১	তন্তিকা ...	১৪৮

বিষয় ।	পৃষ্ঠা ।	বিষয় ।	পৃষ্ঠা ।
তপনীর ...	৩২৫	তালক ...	৩২৪
তপস্বিনী ...	১৩৬	তালপর্ণিকা ...	১৩৮
তপোধন ...	২৫৮	তালমজ্জা ...	২২৭
তপোধনা ...	২০৬	তালমূলী ...	১২৬
তবক্ষীর ...	৬২	তালসম্মুত ...	৬২
তমালপত্র ...	১৩৩	তালক্ষীর ...	৫২
তরমুজ ...	২২২	তালীশ ...	১৪২
তরুণ ...	১৬১	তালীশপত্র ...	১৪২
তরুণী ...	২৪৪	তিক্ত ...	৩২৭
তর্কারী ...	১৫৩	তিক্তক ...	১৬২।২৭৩
তলিতমাংস ...	৪২০	তিক্তপর্কী ...	১২৩
তাড়াগ জল ...	৪২৮	তিক্তফলা ...	৭২
তাড়ি ...	২২৭	তিক্তরস ...	৩
তাপসক্রম ...	২৭৩	তিক্তশাক ...	২৮০
তাপসেষ্ট ...	৩০৬	তিক্তা ...	৭০।৭২।৭৫
তাপীজ ...	৩৩৭	তিতলাউ ...	৩২৪
তাপ্য ...	৩৩৩	তিত্কাঁকরোল ...	২৩১
তামরস ...	২৫৮	তিতির ...	৪১০
তামলকী ...	২২৮	তিতিরী (কৃষ্ণ ও গৌর)	৪১০
তামা ...	৩২৭	তিনিশ ...	২৮২
তাম্র ...	৩২৬	তিস্তিড়ী ...	৩২১
তাম্রচূড় ...	৪১১	তিস্তিড়ীক ...	৩২২
তাম্রপল্লব ...	২৫১	তিস্তিড়ীফল ...	২০১
তাম্রপুষ্প ...	১৭২	তিন্দুক ...	৩০০।৩০১
তাম্রপুষ্পিকা ...	১২২	তিরীট ...	২১
তাম্রপুষ্পী ...	৮১।১৫২	তিল ...	৩৭৫
তাম্বল ...	১৪৮	তিলক ...	২৫৪
তাম্বলবল্লী ...	১৪২	তিলকুটা ...	৫০০
তাম্বল সেবন নিষেধবিধি ...	১৫০	তিলতৈল ...	৪৫৭
তাম্বুলী ...	১৪২	তিলপর্ণ ...	১১৩
তার ...	৩২৬	তিলপিষ্টক ...	৫০০
তারমাক্ষিক ...	৩৩৪	তিস্তভেদ ...	২৭
তার্পিণ তৈল ...	১২২	তিষ ...	২১
তার্ক্যজ ...	৮৭	তীরা ...	৪২০
তার্ক্যশৈল ...	৮৭	তিয়ফলা ...	৩২
তাল ...	২২৭।৩৪৪	তীক্ষ ...	৩৩০

বিষয় ।	পৃষ্ঠা ।	বিষয় ।	পৃষ্ঠা ।
তীক্ষ্ণগন্ধক	... ১৭৩	তৃণকৃষ্ণম	... ১২৯
তীক্ষ্ণগন্ধা	... ৩৭৮	তৃণগোর	... ১২৯
তীক্ষ্ণপত্র	... ৬১	তৃণধাতু	... ৩৭৮
তীক্ষ্ণফল	... ৬১	তৃণধ্বজ	... ১৮৮
তীক্ষ্ণবন্ধ	... ৬১	তৃণপুষ্প	... ১২৯
তীক্ষ্ণতণ্ডুলা	... ৪২	তৃণরাজ	... ২৯২।২৯৭
তীক্ষ্ণা	... ২৩৫	তৃণান্ন	... ৩৬৭
তুঁতে	... ৩৩৫	তৃণোথ	... ১২৯
তুঁদগাছ	... ২৭৪	তৃণাশ্র	... ১২৯
তুগা	... ৬১	তুঁতুল	... ৩২১
তুগাক্ষীরী	... ৬১	তেউড়ী (লাল)	... ১২৯
তুঙ্গ	... ২৯২	তেউড়ী (শ্বেত)	... ১২৯
তুঙ্গা	... ২৮১	তেউড়ী (কাল)	... ২০০
তুঙ্গী	... ২৫৮	তেজেন	... ১৮৮।১৮৯
তুচ্ছা	... ২০৪	তেজনী	... ৭৫।২১৬
তুণ্ডিকেরী	... ১৮৬।২৯৮	তেজন্তা	... ৭৬
তুণ্ডী	... ২০৯	তেজপত্র	... ১৩৩
তুণ	... ৩৩৫	তেজবতী	... ৭৫
তুণা	... ১২৭	তেজবল	... ৭৫
তুন্নক	... ২৭৭	তেজস্বিনী	... ৭৫
তুবরী	... ২৫৮।৩৫১।২৭৩	তেলাকুচা	... ৩২৮
তুবরী তৈল	... ৮৫৯	তৈলপর্ণক	... ১৪১
তুঙ্গী	... ৩৯৩।৩৯৪।৩৯৮	তৈলপর্ণিক	... ১১১
তুষুক	... ৬১	তৈলবর্ণ	... ৪৫৬
তুষুকফল	... ৬০	তৈলের স্বরূপ নিরূপণ	... ৪৫৬
তুরক	... ১২৪	তৈলের সাধারণ গুণ	... ৪৬৬
তুরকা	... ৪৯	তোক্য	... ৩৬৮
তুলসী (শুক্লা ও কৃষ্ণা)	... ২৫৬	তোপচিনি	... ৫৭
তুঘার	... ১০৭	তোয়	... ৪২৬
তুণিক	... ২৭৪	ত্রপু	... ৩২৮
তুণী	... ২০৪।২৭৪	ত্রপুষ	... ২৯৩
তুতফল	... ৩১০	ত্রায়ন্তী	... ২১৫
তুদ	... ৩১০	ত্রায়মাণা	... ২১৫
তুয়ী	... ১৬৭	ত্রিকণ্ট	... ১৫৮
তুল	... ৩১০	ত্রিকণ্টক মৎস্ত	... ৪২০
তুলিনী	... ২৭৬	ত্রিকোণকল	... ৩০৮

বিষয় ।	পৃষ্ঠা ।	বিষয় ।	পৃষ্ঠা ।
ত্রিভাতক ...	১৩৪	দধি (শর্করাদি মিশ্রিত)	৪৪২
ত্রিদন্তী	৬৫	দধিথ ...	২৯৮
ত্রিগণা ...	১৮৭	দধিকল ...	২৯৮
ত্রিপণী ...	১৫৪	দধিবর্গ ...	৪৪১
ত্রিপাদিকা ...	২২০	দধির সন্ন ও মাত ...	৪৪৩
ত্রিপুট ...	৩৭৪	দন্তচর্কিত ইক্ষুরস ...	৪৭৮
ত্রিপুটা ...	১২৭।১২৯	দন্তধাবন ...	২৬৯
ত্রিবৃৎ (কৃষ্ণ) ...	২০০	দন্তবীজ ...	৩১১
ত্রিবৃত্তা ...	১২৯	দন্তশঠ ...	২৯৮।৩১২
ত্রিভুজী ...	১২৯	দন্তশঠা ...	৩২১।৩৮৬
ত্রিসন্ধা ...	২৫৫	দন্তী (বৃহৎ ও লঘু) ...	২০১
ত্রিঙ্গগন্ধি ...	১৩৪	দন্তীবীজ ...	২০১
ত্রুটি ...	১২৭	দমনক ...	২৫৭
ত্ৰক ...	১৩২।১৩৩	দরদ ...	৩৪০
ত্ৰকপত্র ...	১৩২	দর্দ্র ...	৩৪২।৪১৫
ত্ৰকপত্রী ...	২২৩	দর্ভ ...	১২১
ত্ৰকসার ...	১৮৮	দলসারিণী ...	২১৮
ত্ৰকসুগন্ধ ...	২২৯	দলহীনকলা ...	৩১৫
ত্ৰকক্ষীরী ...	৬১	দশাঙ্গুল ...	২৯৩
ত্ৰচ ...	১৩২	দস্তা ...	৩২৯
ত্ৰচিসার ...	১৮৮	দক্ষ ...	৪১১
ত্ৰষ্টী ...	২২৮	দই ...	৪৪১
থ		দাইল ...	৪৮৩
থলকুড়ি ...	২২৮	দাউদখানি ...	৩৬৬
থৈকল ...	৩২২	দাড়িম ...	
থোড় ...	৪০৫	দাড়িমপুষ্পক ...	২৭০
দ		দান্ত ...	২৫৮
দধ্মৎস্ত ...	৪২৫	দারু ...	১১৭
	১১৮	দারুচিনি ...	১৩৩
দণ্ডিকমৎস্ত ...	৪২৩	দারুপত্রিকা ...	২২৩
দক্রম্ব ...	৮৯	দারুভদ্র ...	১১৭
	৪৪১	দারুসিতা ...	১৩৩
দধি (গব্য) ...	৪৪২	দারুহরিজা ...	৮৬
দধি (মাহিষ) ...	৪৪২	দার্কিকা ...	২৩৩
দধি (ছাগ) ...	৪৪২	দাবী ...	৮৬
		দাল ...	৪৭৫

বিষয় ।	পৃষ্ঠা ।	বিষয় ।	পৃষ্ঠা ।
দালপূরী	৪৮৭	হৃদ্যাশ্রা	৩৭৯
দালী	৪৮২	হৃদ্যকা	২২৭
দাসপুর	১৪৫	হৃদ্বী	৩৪৯
দাসী	২১৮, ২৫৩	হৃৎকের অবস্থাবিশেষে গুণ	৪৩৮
দাহাণ্ডক	১১৬	হৃৎকের সর	৪৩৯
দিব্যা	২২৮	হৃৎক	৪১৪
দিব্যোষধি	৩৪৫	হৃৎকামাস	৪১৪
দীদিবি	৪১২	হৃৎকগ্রহা	২০৫
দীপনী	৫৪	হৃৎকরোহা	৩১৪
দীপ্তিক	৩৪৯	হৃৎকালভা	২০৫
দীপ্তোপল	৩৫৯	হৃৎকালস্তা	২০৫
দীপ্য	৪৯	হৃৎক	২১
দীপ্যক	৪৮	হৃৎক হা	২০৭
দীপ্যকা	৪৭	হৃৎকলা	২৮১
দীপ্যা	৪৭	হৃৎকলের নির্দেশীকরণ	৪৩৩
দীর্ঘকীল	১৮৩	হৃৎকস্তুরীপরীক্ষা	১১০
দীর্ঘগোধুম	৩৬৯	হৃৎকধর্মিণী	১৫৬
দীর্ঘচ্ছদ	৪৭৭	দূরজ	৩৫৭
দীর্ঘজীরক	৫০	দূর্বা	২২৩
দীর্ঘদণ্ড	১৬১	দূর্ভপৃষ্ঠক	৪১৫
দীর্ঘপত্র	১২১	দূর্ভকল	২৯২
দীর্ঘপত্রক	৩০১	দূর্ভরঙ্গা	৩৪৭
দীর্ঘপত্রা	১৫৪	দেধান	৩৮০
দীর্ঘ-পত্রিকা	২১২	দেবকুম্ম	১২৬
দীর্ঘকল	৬৯	দেবজগৎ	১২১
দীর্ঘবৃন্ত	১৫৪	দেবতাড়	২৩২
দীর্ঘাভিষ,	১৫৪	দেবতামণি	৬৫
দীর্ঘিকা	২২৩	দেবদাক	১১৭
দ্রঃস্পর্শ	২০৫	দেবদালী	২৩২
দ্রঃস্পর্শা	১৫৭, ১৭৯	দেবদ্রুভি	২৫৬
দ্রুৎ	৪৩৪	দেবধূপ	১২০, ১২২
দ্রুৎ	৪৩৫	দেবনির্মিতা	১৪৮
দ্রুৎ-স্বত	৪৫২	দেবস্ফট	৪৬৪
দ্রুৎপাষণ	৩৪৯	দেবিকা	১৬৭
দ্রুৎপাষণক	৩৪৯	দেবী	১৪৫, ১৬৭, ২০১
দ্রুৎবর্গ	৪৩৪	দৈত্যা	১৫৮

বিষয় ।	পৃষ্ঠা ।	বিষয় ।	পৃষ্ঠা ।
দোনা	২৫৮	ধাওয়া	২৭৭
দোলা	২০৩	ধাতকাঁ	৮১
দ্রবন্তী	২০১	ধাতুকাণীশ	৩৫০
দ্রবাসমূহের পরীক্ষা	৬	ধাতুদ্রাবক	১০৪
দ্রাবিড়	১০০।১৩৮	ধাতুপুস্পী	৮১
দ্রাবিড়ী	১২৭	ধাত্রী	৩৯
দ্রাক্ষা	৩১২	ধাত্রীপত্র	১৪২
দ্রাক্ষালিম	১১৭	ধানক	৫২
দ্রেকা	১৭০	ধানা	৫২।৪৯৯
দ্রোণপুস্পী	২২৯	ধানৈয়ক	৫২
দ্রোণা	২২৯	ধাত্ত	৫২
দ্রোণীলবণ	১০১	ধাত্ত (নূতন ও পুরাতন)	৩৮১
দ্বারদাক	২৮৭	ধাত্তবর্গ	৩৬৫
দ্বিজপ্রিয়া	২২০	ধাত্তাক	৫২
দ্বিজা	১৪০	ধাত্তাম	৪৭০
দ্বিধালেখ্য	২৬৮	ধাবনি	১৫৫
দ্বীপজ	১২৬	ধাবনী	১৫৭
দ্বীপকপূরজ	১০৭	ধামার্গব	২০৮।৩২৬
দ্বীপখর্জুর	২৯৬	ধামনাগাহ	২৭৮
দ্বীপান্তরবচ	৫৭	ধারাকদম্ব	২৪৯
দ্বৈপেয়	৪৬১	ধারোকাঁদি হৃৎক	৪৩৮
ধ		ধীর	৬৪।১২৮
		ধীরা	৬৬।১৪৮
ধমুত ফ	২৭৮	ধুধুল	৩৯৬
ধমুপট	৩০৬	ধুতুরা	১৬৭
ধনে	৫২	ধুরন্ধর	২৭৭
ধম্বজ	১৭৮	ধুস্তর	১৬৭
ধম্বাস	২০৫	ধুস্তুর	১৬৭
ধব	২৭৭	ধুনরাজ	১২৩
ধবল	৪৩।১০৭, ২৬৭	ধুনা	১২২
ধবলা	২১১	ধুনার তৈল	৪৬১
ধমন	১৮৯	ধুমগন্ধিক	১৯১
ধমনী	১৪৬	ধুন্ত	১৬৭
ধর্মপত্তন	৪৩	ধূসরপত্রিকা	৩৯০
ধলা ঔকড়া	১৮৩	ধেমুকা	৫২
ধাইফুল	৮১	ধেমুহৃৎক	২৯১

বিষয়	পৃষ্ঠা ।	বিষয় ।	পৃষ্ঠা
ধ্যান ...	১৯১	নবান গুড় ...	৪৮০
ধ্রুব ...	২৫৯	নমস্কারী ...	২২৬
ধ্বাঙ্কনাশিনী ...	৫৯	নম্রক ...	১ ২
ধ্বাঙ্কনাটী ...	২১৭	নরমূত্র ...	৪৫৬
ন		নল ...	১৮৮।১৮৯
নকুলেষ্ঠা ...	৭৪	নলদ ...	১৩৫।১৪৩
নকুল ...	১৭৭	নলিকা ...	১৪৬
নকুলমণী ...	১৩১	নলিন ...	২৩৮
নখ ...	১৩০	নলিনী ...	২৩৯
নখী ...	১৩০	নলী ...	১৪৬
নকুল ...	১১৮	নাকুলী (রাব্রাভেদ)	৭৪
নট ...	৭৩।১৫৭।২৫১	নাগ ...	১৩৪।৩৪২
নটী ...	১৪৬	নাগ (নাগব্রূচক সমস্ত শব্দ	
নটেশাক ...	৩৮৪	সৌসার পর্যায়) ...	৩২৯
নত ...	১১৮	নাগকিঙ্কর ...	১৩৪
নদীভল্লাতক ...	৯৫	নাগকেশর ...	১৩৪
নদীপাত্তা ...	২১৮	নাগগর্ভ ...	৩৩৭
নদীসর্জ ...	২৬৭	নাগজিহ্বিকা ...	৩৪৫
ননী ...	৪৪৮	নাগদনা ...	২৮৪
নন্দা ...	৩০২	নাগদন্তিকা ...	৩৯৯
নন্দক ...	২৭৪	নাগদমনী ...	২৩৪
নন্দিতরু ...	২৭৭	নাগপত্রা ...	২৩৮
নন্দিনী ...	৫৪।১৪০	নাগপুষ্প ...	১৩৪
নন্দিব্রু ...	২৭৪	নাগপুষ্পী ...	২১৯।২৩৪
নন্দীমুখ ...	৩৬৯	নাগবলা ...	১৮৪
নন্দীব্রু ...	২৬১	নাগবল্লরী ...	১৪৯
নব আত্মপল্লব ...	২৮৬	নাগর ...	৪০
নবনীত ...	৪৪৭	নাগরঙ্গ ...	২৯৯
নবনীত (ছন্দোভূত	৪৪৮	নাগরবর্ণক ...	
নবনীত (পুরাতন)...	৪৪৯	নাগরমূতা ...	১৩৭
নবনীত (মাহিষ) ...	৪৪৮	নাগরমুস্তক ...	১৩৭
নবনীত (সন্তঃসমুদ্ভূত)	৪৪৯	নাগস্নগন্ধা ...	৭৪
নবনীতবর্ণ ...	৪৪৭	নাগারি ...	২৩১
নবপুরাণ মধু ...	৪৭৫	নাগিনী ...	১৫৯।২১৯
নবমল্লিকা ...	২৪৪	নাগেশ্বর ...	১৩৪
নবমালিকা ...	২৪৪	নাটাকরঞ্জ ...	১৭৭

বিষয় ।	পৃষ্ঠা ।	বিষয় ।	পৃষ্ঠা ।
নাড়ীক ...	৩৮৫	নির্ম্মধ্যা ...	১৪৬
নাড়ীকপালক ...	২২৪	নির্ম্মলীফল ...	৩১২
নাড়ীশাক ...	৩৮৫	নিশা (রাজিবাচক সমস্ত শব্দ	
নাড়ীহিঙ্গু ...	৫৫	হরিদ্রার পর্য্যায়)	৮৪
নাদেয় ...	১৮২	নিশিপুষ্পিকা ...	৩৯২
নাদেয়ী ...	১৫৩।৩০৩	নিশোত্রা ...	১৯৯
নারঙ্গ ...	২৯৯	নিষ্কুটি ...	১২৭
নারাঙ্গীলেবু ...	২৯৯	নিসিন্দা ...	১৭৫
নারায়ণী ...	১৯৬	নৌপ ...	২৪৮।২৪৯
নারিকুলে কুল ...	৩০৪	নৌবার ...	৩৬৭
নারিকের ...	২৯১	নীর ...	৪২৬
নারিকেল ...	২৯১	নীল ...	২০৪।৩৫৬
নারিকেল তৈল ...	৪৬৩	নীলকণ্ঠ ...	৪০৪
নারিকেলফৌরী ...	৪৮৪	নীলকান্তমণি ...	৩৫৬
নারীঘৃত ...	৪৫১	নীলবিশ্ণু ...	২৫৩
নারীহৃৎ ...	৪৩৮	নীলদূর্ব্বা ...	১৯৩
নাল ...	২৪০	নীলপদ্ম ...	২৩৯
নালিতাশাক ...	৩৮৫	নীলপুষ্প ...	১৪১
নাল্কে ...	১৪৬	নীলপুষ্পা ...	২০৪
নিকুঞ্চক ...	১৮২	নীলপুষ্পী ...	১৭৫।৩৭৬
নিকুন্ত ...	২০১	নীলফলা ...	৩০২
নিকোচক ...	১৮৩	নীলমুগ্ধা ...	৩৪৬
নিচুল ...	১৮৩	নীলিকা ...	২০৪
নিদিগ্ধিকা ...	১৫৭	নীলাঞ্জন ...	৩৪৬
নিম্নিত জল ...	৪৩২	নালিনী ...	২০৪
নিম্নিত দ্বন্দ্ব ...	৪৪১	নীলী ...	২০৪
নিম ...	১৬৯	নুগে শাক (ছোট ও বড়)	৩৮৬
নিম্ব ...	১৬৯	নূতন ও পুরাতন ধাতু যব	
নিম্বক ...	১৭০	গোধূম প্রভৃতির গুণ	৩৮১
নিম্বতরু ...	১৭১	নূতন রত্নের বিষয় ...	৪৫৩
নিম্বক ...	৩১৯	নূতন ও পুরাতন মধু	৪৭৫
নিম্ব ...	৩১৯	নেত্রোপমফল ...	৩১৫
নিম্বক ...	৩১৯	নেপালশুঙ্গী ...	৩৬৪
নিম্বন্তী ...	১৭৫	নেপালী ...	২৪৪
নিম্বার ...	৪২৭	নেমী ...	২৮২
নির্ম্মিষী ...	২২৬	নেপালকরাত ...	৭১

বিষয়।		বিষয়।	পৃষ্ঠা।
নৈপাণী ...	৩৪৫।৩৬৪	পদ্মককটী ...	২৪১
নৈব'র জল ...	৪২৭	পদ্মকাষ্ঠ ...	১১৯
নোয়াড় ...	৩০৫	পদ্মগন্ধি ...	১১৯
শঙ্কুমাংস ...	৪১৪	পদ্মগুপ্ত ...	২৩৬
শ্রোগ্রোধ ...	২৫৯	পদ্মচারিণী ...	২৪১
শ্রোগ্রোধী ...	২০১	পদ্মপত্র ...	৭৭
জ্ঞাসপাতি ...	৩১৬	পদ্মবক ...	২৪৮
শ্র		পদ্মবীজ ...	২৪০
পকরসসোধু ...	৪৬৮	পদ্মবোজাভ ...	৩০৮
পঙ্কেকুহ ...	২৫৮	পদ্মনধু ...	৪৭৫
পচম্পচা ...	৮৬	পদ্মরাগ ...	
পঞ্চকোল ...	৪৬	পদ্মা ...	৮০।২৪১
পঞ্চবজ্রল ...	২৬৩	পদ্মাট ...	৮৯
পঞ্চাঙ্গুল ...	১৬১	পদ্মাহবয় (পদ্মবাচক সমস্ত শব্দ	
পঞ্চান্ন ...	৩২৩	পদ্মকাষ্ঠের নাম)	১১৯
পটোল ...	৩৯৭	পদ্মাক্ষ ...	২৪১
পটোলপত্র ...	৩৮৯	পদ্মিনী ...	২৩৯
পটোলমূল ...	৩৯৭	পদ্মের নবপত্রাদি ...	২৩৯
পটুরঞ্জক ...	১১৪	পনশ ...	২৮৮
পটুশাক ...	৩৮৫	পনস ...	২৮৯
পট্টিকালোম্ব ...	৯১	পয়ঃ ...	৪২৬।৪৩৫
পট্টিকালোম্ব ...	৯১	পয়ঃক্ষীর ...	৬২
পট্টী ...	৯১	পয়ঃপ্রসাদি ...	৩১২
পণশ ...	২৮৯	পয়ঃপ্রসাদি ...	২২৫
পণ্যা ...	৭৬	পয়ঃপ্রসাদি ...	৬৬।১৫৮।১৯৫।৪০১
পদ্ম ...	১১৪	পবনাণ ...	৩৮০
পদ্ম ...	১১৪	পবিত্র ...	৩২৬
পত্র (পত্রপর্যায়ক সমস্ত শব্দ		পরগাছা ...	২২২
তেজপত্রের নাম)	১৩৩	পরমান্ন ...	৪৮৩
পত্রক ...	১৩৩	পরাপর ...	৩১০
পত্রাচ্য ...	১৪২	পরিপেলব ...	১৪৫
পত্রান্না ...	৩৮৭	পরিব্যাদ ...	১৮২।২৫১
পত্রোর্ণ ...	১৫৪	পরিভাষা ...	৩২৩
পথ্যা ...	৩৩	পক্ব ...	৩১০
পদ্ম (খেত, রক্ত ও নীল)	২৫৮	পক্বক ...	৩০৯
পদ্মক ...	১১৯	পকটী ...	২৬২

বিষয় ।	পৃষ্ঠা ।	বিষয় ।	পৃষ্ঠা ।
পর্করী ...	২৬২	পাঁপর ...	৪৮৭
পর্জ্বনী ...	৮৬	পাঁক ...	১০০
পর্জ্বতা ...	৮৬	পাঁকরঞ্জন ...	১৩৩
পর্ণ ...	২৭৫	পাঁকশ্রেষ্ঠা ...	১৮
পর্ণক ...	৩৮৮	পাঁকুড় ...	২৬২
পর্ণকপূর ...	১০৮	পাঁক্য ...	১০১। ০৩
পর্ণাশ ...	২৫৮	পাঁকালবণ ...	১০০
পর্ণিকা ...	২৩৬	পাঁটলা ...	৮৬। ১৫২
পর্ণোথ ...	৪৬১	পাঁটলি ...	১৫১
পপট ...	১৬৮	পাঁটলি তৈল ...	৪৬২
পপটক ...	১৬৯	পাঁটশাক ...	৬৮৫
পপটী ...	১৪১। ৪৮৭	পাঁঠা ...	১২৮
পর্কতমৎস্ত ...	৪২৪	পাঠিকা ...	১৯৮
পর্ষ্যবিত ইক্ষুরস ...	৪৭৮	পাঠীন ...	৪১৮
পল ...	৪০৭	পাণ্ডু ...	১৬০। ১০৫
পলঙ্কম ...	১২০	পাণ্ডুক ...	৩৯৭
পলঙ্কম। ...	৭৪। ৮৩। ১৫৮	পাণ্ডুত্রী ...	১৪০
পলল ...	৪০৭	পাণ্ডুকল ...	৩৯৭
পলা ...	৩৫৮	পাণ্ডুরক্রম ...	১৭৬
পলাঙ ...	৯৩	পাতালগরুড় ...	২২১
পলাশ ...	২৬০। ২৭৫	পাতালগরুড়া ...	২২১
পলাশপিপুল ...	২৬০	পাতিলেবু ...	৩১৯
পলাশাখ্য ...	৫৫	পাতলা রুটী ...	৪৮৫
পলাশী ...	১৩৯	পাথঃ ...	৪২৬
পলতা ...	৬৮৮	পাথরকুচি ...	৮০
পল্ল জল ...	৪৩০	পাদপোংপল ...	২৫১
পশুমেহনকারিকা ...	৫৪	পান ...	১৪৯
পক্ষিক ...	২৫১	পানি ...	২৪৩
পক্ষিডিম্ব ...	৪১২	পানী আমলা ...	৩০৪
পক্ষীক ...	২৫৪	পানীফল ...	৩০৮
পক্ষ্যণ্ড ...	৪১২	পানীয় ...	৪২৬
পাংগু (পাংগুবাচক সমস্ত শব্দ		পানীয়ফল ...	৩০৮
ক্ষেতপাপড়ার পর্যায়)	১৬৯	পানীয়ামলক ...	৩০৪
পাংগুকালীশ ...	৩৫০	পান্না ...	৩৫৬
পাংগুলবণ ...	১০২	পাপচেলিকা ...	১২৮
পাকালমাছ ...	৪২০	পাপড়িথয়ের ...	২৭৫

বিষয়।	পৃষ্ঠা।	বিষয়।	পৃষ্ঠা।
পাব্‌দামাছ ...	৪২৪	পিচ্ছিল ...	৩১১
পায়রা ...	৪১২	পিচ্ছিল ...	৮৯/২৬৭/২৭৬
পায়স ...	৪৮৩	পিড়িং ...	১৪৫
পারদ ...	৩৩৯	পিণ্ড ...	৭৩/৩৩০/৩৫২
পারসীক ফল ...	৩২১	পিণ্ডকন্দ ...	৪০৩
পারসীক বচ ...	৫৬	পিণ্ডখজুরী ...	৩১৩
পারসীক যোয়ান ...	৪৯	পিণ্ডখেজুর ...	৩১৪
পারা ...	৩৩৯	পিণ্ডতগর ...	১১৮
পারাবত ...	৪১১	পিণ্ডপুষ্প ...	২৫১
পারাবতপদী ...	৭৬	পিণ্ডা ...	২২৩
পারিজাতক ...	১৭১	পিণ্ডাহ্বা ...	৫৫
পারিজাতা ...	৭৫	পিণ্ডালু ...	৪০৩
পারিত ...	১৬৯/১৭১	পিণ্ডীতক ...	৭৩/৫০৩
পারিভব্য ...	৭৭	পিণ্ডীপুষ্প ...	২৫১
পারিভাবিক শব্দের লক্ষণাদি	৭	পিতল ...	৩৩৭
পারীশ ...	২৬০/২৯৬	পিত্তল ...	৩৩৭
পারীশফল ...	২৯৬	পিত্তারি ...	১১৪
পারুল ...	১৫২	পিনাক ...	৮৪২
পারেবত ...	২২৫	পিপ্পল ...	৪২
পারেবতক ...	২৯৬	পিপ্পলমূল ...	৪৪
পার্কতী ...	৩৭৬	পিপ্পল ...	২৬০
পালঙ্কা ...	৩৮৪	পিপ্পলভেদ ...	২৬০
পালঙ্ক শাক ...	৩৮৪	পিপ্পলী ...	৪১
পালিধা ...	১৭১	পিপ্পলীমূল ...	৪৩
পালিন্দী ...	২০০	পিপ্পলেশোলমাছ ...	৪২৩
পাল্ল জল ...	৪২৯	পিয়াল ...	৩০৬
পাণ্ডপত ...	২৪৮	পিয়াশাল ...	২৬৮
পাষাণভেদ ...	৮০	পিষ্টিকা তণ্ডুলোদ্ভব ...	৬২
পাষাণভেদক ...	৮০	পিঁশত ...	৪০৭
পিকবল্লভ ...	২৮৪	পিণ্ডন ...	১২৮
পিঙ্গলা ...	৩১৭	পিঁঠ ...	৪৬
পিচুমন্দ ...	১৬৯	পীতক ...	১২৮
পিচুমর্দ ...	১৬৯	পীতঘোষা ...	২৩২
পিচ্চট ...	৩২৮	পীতচন্দন ...	১১২
পিচ্ছ ...	২৭৭	পীত জলের পাককাল ...	৪৩৪
পিচ্ছল ...	৪০৩	পীতটি ...	২৫৩

বিষয় ।	পৃষ্ঠা ।	বিষয় ।	পৃষ্ঠা
পীতদাক্ষ	৮৬	পুষ্পমূল	...
পীতহৃদ্ধা	৭৮	পুষ্পকাশী	৩৫
পীতজ	৮৬	পুষ্পকল	২২
পীতন	২৮৭	পুষ্পবর্ণ	২৭
পীতফল	২৭৯	পুষ্পরস	২৪
পীতপুষ্প	২৩৬।৩৯৩।৩৯৬	পুষ্পরসোদ্ভব	৪৭
পীতপুষ্পা	১৮৪।৪০১	পুষ্পরাগ	৩৫
পীতফেন	২৭২	পুষ্পসিতা	৪৮
পীতবীজা	৫৪	পুষ্পকশিষিকা	৩৯
পীতবৃক্ষ	১১৮	পুষ্পশিখা	৩৯।
পীতমূল	৫৮	পুঁইশাক	৩৮
পীতরক্ত	১১৯	পুগ	২৯
পীতরত্ন	৩৫৬	পুগরোট	২৬
পীতরস	১২৩	পুগী	২৯
পীতরোহিণী	১৫১	পুগীকল	২৯
পীতশালক	২৬৮	পুতনা	৩
পীতসার	২৬৮	পুতিক	১৭
পীতা	৮৪।৮৬	পুতিকরঞ্জ	১৭
পীতাভ	১১২	পুতিফলী	৮৫
পীবরী	১৫৪।১৯৬।২৫২	পূরণী	২৭৭
পীতিকা	৩৪৫	পূরিকা	৪৮৫
পীলু	৩১৬	পৃথক্পর্ণী	১৫৫
পীলুপর্ণী	২১৬।৩৯৮	পৃথু	৫১।২২৭
পুঁটিমাছ	৪২১	পৃথুক	৪৯৯
পুণ্ডরিয়া	১৪৭	পৃথুপলাশিকা	১৩৯
পুণ্ডরীক	২৩৯	পৃথুলা	২২৫
পুণ্ডুক	২৫০	পৃথুলিষ	১৫৫
পুত্রজীব	২৭২	পৃথুলজ	৪১৫
পুদিনা	৩৮৩	পৃথু	৫২
পুনর্নবা	২১২	পৃথুীকা	৫১।১২৭
পুন্নাট	৮৯	পৃথুিপর্ণী	১৫৫
পুর	১২০	পেঁপে	২৯৬
পুরাণগুড়	৪৮০	পেঁপাজ	৯৩
পুরাণস্বত	৪৫২	পেচিকা	২১৮
পুলকী	২৪৯	পেচু	২১৮
পুষ্প	৭৭।২৩৮	পেচুক	২১৮

বিবরণ।	পৃষ্ঠা।	বিবরণ।	পৃষ্ঠা।
পেয়ারা	২৯৬	প্রস্তরোপল	৩৬৭
পৈত্র	৩৭৬	প্রস্থপূর্ণ	২৫১
পৈত্ৰী	৪৬৪	প্রস্থিকা	৭৫
পোখ রাজ	৩৫৬	প্রস্থবণ	৪২৭
পোটগল	১৮৯।১২০	প্রহারবল্লী	১৮১
পোভকী	৩৮৩	প্রাচীনা	১৯৮
পোড়ামাছ	৪২৫	প্রাচীনামলক	৩০৪
পোলিকা	৪৮৫	প্রাণ	৩৫২
পোস্তদানা	৯৮	প্রাণবান্ধ	১৭৯
পোস্তদানার তৈল	৪৬০	প্রাণবেশ্য	২৩৯
পোণ্ডরীক	১৪৭	প্রাণ্য	২৪৯
পোণ্ড্য	১৪৭	প্রিয়ক	২৪৮।২৪৯।২৬৮
পোস্তিক	৪৭৩	প্রিয়করী	১৫৭
পোর	১২১	প্রিয়দু	১৪০।৩৭৯
পোফর	৭৭	প্রোষ্ঠিমংস্ত	৪২১
প্রকৌর্য	১৭৭	প্রব	১৪৫
প্রতাপনী	২১০	প্রবণ	৪১৫
প্রতাপস	১৬৩	প্রক	২৬২
প্রতিবিম্ব	৯০	প্রোহজ	২০৪
প্রতিবিম্বক	২৫৪	প্রোহজী	৫৯
প্রতীক	৩৯৭	ফক	
প্রত্যকপর্ণা	২০৮	ফজী	৮০
প্রত্যকশ্রেণী	২০১	ফটকিরী	৩১৭
প্রদীপন	৩৬১	ফণিজ্বক	২৫৭
প্রপুমাট	৮৯	ফনী	২৫৭
প্রপোণ্ডরীক	১৪৭।	ফলপূরক	৩১৭
প্রবর	১১৫	ফলসা	৩১০
প্রবাল	৫৫৮	ফলাধ্যাক	৩০৭
প্রবাল ফল	১১৩	ফলিনী	১৪০
প্রভাব	৫	ফলিমংস্ত	৪২৪
প্রমোদিনী	২৭৩	ফলুইশাছ	৪২৪
প্ররোহী	২৬১	ফলেহা	৩০২
প্রশস্ত জল লক্ষণ	৪২২	ফলেপূর্ণা	২২৯
প্রশস্তমূত্র	৪৫৬	ফলেবহা	১৫২
প্রসাধিকা	৩৬৭	ফলু	২২২
প্রসারণী	২১০		

বিষয় ।	পৃষ্ঠা ।	বিষয় ।	পৃষ্ঠা
ফানিত	৪৭৯	বটপত্র	২৫
ফুটী	২৯১	বটপত্রী	২২
ফুলখড়ি	৪৯৯	বটাদিবর্গ	২৫
ফুলচিনি	৪৮২	বটের	৪০
ফুলশোলা	২২৭	বড় এলাচ	১২
ফেন	৬৩	বড়কাঁকড়	৩৯
ফেনিকা	৪৯৩	বড়গাছ	২৫
ফেনিল	২৭২।৩০৪	বড়ধুসুঁড়ি	২০
		বড়হুনেশাক	৩৮
		বড়পুঁঠিমাছ	৪২
বংশ	১৮৭	বড়পাথরকুচি	২২
বংশজা	৬১	বড়মাছ	৪১
বংশপত্রী	৫৫।২২৩	বড়া	৪৮
বংশরোচনা	৬১	বড়ী	৪৮
বংশলোচন	৬১	বৎসক	১৭
বংশক্ষীরী	৬১	বৎসনাত	৫৬
বংশিক	১১৫	বৎসাদনৌ	১৪
বক	২৪৮	বদক্র	২৭
বকপুষ্প	২৪৮।২৫১।৩৯	বদর	৩০৪।১
বকফুল	২৪৮।২৫৬	বদরা	১২৫।২৩
বকমু কাঠি	১১৮	বদরী	৩০৩।১০
বকুল	২৪৭	বধু	১৩৯।১৪
বর্ধাসারে সংক্ষিপ্ত দ্রব্য গুণ	৯	বন	৪২
বঙ্গ	৩২৮	বনউচ্ছে	৭
বঙ্গসেন	২৫৬	বন কাপাস	১৮
বচ	৫৬	বনকাপাসী	১৮
বচা	৫৬	বনকুকুট	৪১
বজ্র	৩৪২।১৫৫	বনকুম্বফুল	৮
বজ্রক্রম	১৬৪	বনবোদ্রব	৩৮
বজ্রাজী	২০৯	বনজ	৩৮
বজ্রাত	৩৮৯	বনজ কোদোধান	৩৮
বজ্রা	১৬৪	বনজাম	৩৮
বজুল	১৮২।২৫১।২৮২	বনজীরে	৩৮
বট	২৫৯	বননীল	২০
বটক	৪৮৮	বনভাঙ্গলিয়া	২৫
বটগাছ	২৫৯	বনমোখি	৩৮

বিষয়।	পৃষ্ঠা।	বিষয়।	পৃষ্ঠা।
বনমৈথিকা	৫৩	বর্জক	৪০৩
বনযমানী	৪৮	বর্জকা	৮০৯
বনশণ	২১৫	বর্জিক	৪০২
বনশৃঙ্গাট	১৫৮	বর্জুল	৩৭৪
বনস্পত্তি	২৫৯/২৬১	বর্জমান	১৬১
বনহরিদ্রা	৮৫	বর্জর	১১৪
বন্দা	২২২	বর্জরক	১১৪
বজ্রযোঁরগ	৪১১	বর্জরচন্দন	১১৪
বন্দা	১২৯	বর্জরী	২৫৮
বজ্রজীব	২৫৫	বর্জরোথ	১২৪
বজ্রক	২৫৫	বর্জিমস্ত	৪২০
বজ্রকপুষ্প	২৬৮	বর্জা	১৪৫
বজ্রাকর্কোটকী	২৩১	বর্জাতু	৪১৫
বপুয়া	৫৯	বর্হি	১৯১
বপ্র	৩২৯	বর্হিণ	১১৮
বব্বুল	২৭১	বর্হিবহ	১৪১
বরড়া	৬৮	বর্হিষ্ঠ	১৩১
বরুংহা	৩৩১/৪৮	বলদা	১৯৭
বর	১২৮	বলবসা	৬৪১
বরক	৩৬৮	বলভদ্রা	২১৫
বরটীবাস্ত	৪৭১	বলা	১৮৪/২১০
বরতিজ	১৬৯	বলাচতুষ্টয়	১৮৪
বরতিস্তিকা	১৯৮	বলাডুমুর	২১৫
বরদা	১৯৭	বলামোটা	২৩৪
বরদাত	২৮১	বাল	৩৪১
বরফ	৪২৭	বাল্য	১১৩
বরবটী	৩৭২	বাল্লরী	৫৪
বরবর্ণিনী	৮৪	বাশ	৪৫১/১০০/২০৮
বরাজ	১৩২	বহু	২৫৮
বরাণ	২৮০	বহুক	১৬৩
বরাহকণী	১৯৭	বহুচ্ছিদ্রা	৬৫
বরী	১৯৬	বস্ত	৪১৩
বরুণ	২৭৯	বস্ত্ররঞ্জক	৮২
বরুণগাছ	২৮০	বস্ত্ররঞ্জিনী	৮১
বর্কর	৪১	বহলগন্ধক	১১২
বর্ণপুষ্প	২৫২	বহুজটা	২২৮

বিষয় ।	পৃষ্ঠা ।	বিষয় ।	পৃষ্ঠা ।
বিষের জাতিভেদ ...	৩৬০	বৃষকেতু ...	২১৩
বিষের সাধারণ গুণ...	৩৬৩	বৃষভ ...	৬৪
বিষক্রান্তা ...	১৭৪	বৃষা ...	২০১
বিষক্সেনা ...	১৪০	বৃষাক্ষ ...	৯৫
বিস ...	২৪০	বৃষ্টিজল ...	৪২৭
বিপ্ৰস্থান ...	২৩৮	বৃষ্টি ...	৪১৩
বিসিনী ...	২৩২	বৃষ্টি ...	১৭২
বিশ্বা ...	৫২	বৃহতী ...	১৫৫/১৫৭
বিহিদানা ...	৮২	বৃহৎ জীরক ...	৫১
বিকৌরিনী ...	২২৭	বৃহৎ পত্র ...	৯১
বীজক ...	২৬৮	বৃহৎ পার্শ্ববত ...	২৯৬
বীজকোশ ...	২৪০	বৃহৎফল ...	৩৯৩
বীজগর্ভ ...	৩৯৭	বৃহৎ মৎস্ত ...	৪১৭
বীজভাড়ক ...	১৮০	বৃহৎ শকরী মৎস্ত ...	৪২১
বীজপূর ...	৩১৭	বৃহদন্ন ...	৩২০
বীর্ঘ্য ...	৫	বৃহদিস্ত্রবাক্ষণী ...	২০২
বীর ...	১৩১/২৬৭	বৃহদেনা ...	১২৭
বীরণ ...	১৩১	বৃহদন্ন ...	১৬৮
বীরতরু ...	১৩১/২৩৫	বৃহত্তালী ...	৫১
বীরবতী ...	১৮১	বৃহদন্তী ...	২০১
বীরবৃক্ষ ...	২৪/২৬৭	বৃহল্লোণী ...	৩৮৫
বীরস্রাব ...	৫২	বৃক্ষক ...	১৭৬
বৃচ্ কৌদানা ...	৮৮	বৃক্ষধূপক ...	১২২
বৃন্তপুষ্প ...	২৪৮	বৃক্ষভক্ষ্যা ...	১২২
বৃন্তফল ...	১৩২/২০৮	বৃক্ষকহা ...	২২২
বৃন্তা ...	১৮১	বৃক্ষাদনী ...	২২২
বৃদ্ধ ...	১৩৬	বৃক্ষাময় ...	৮৩
বৃদ্ধদার ...	১৮০	বৃক্ষায় ...	৩২২
বৃদ্ধি ...	৬৬	বেগুণ ...	৪০০
বৃন্তকোশ ...	২৩২	বেড়োলা ...	১৮৪
বৃন্তাক ...	৩৯৯	বেণা ...	৩১
বৃন্তিকালী ...	৩৯৯	বেণার মূল ...	১৩৫
বৃশ্চপত্রী ...	৩৯৯	বেণী ...	২৩২
বৃষ ...	১৬৮	বেণু ...	১৮৮
বৃষ (বৃষবাচক সমস্ত শব্দ বাসকের নাম)	১৬৮	বেণুগত্রী ...	২২৩
		বেত ...	১৮২

বিষয় ।	পৃষ্ঠা ।	বিষয় ।	পৃষ্ঠা ।
বেতস	১৮১	ব্রহ্মকুশা	১৮
বেতোশাক	১৮২	ব্রহ্মজট	২১৮
বেধনী	৫৪	ব্রহ্মদর্ভা	৭৭
বেধমুখ্য	১৩৮	ব্রহ্মদণ্ড	৩১০
বেধমুখ্যা	১০৯	ব্রহ্মপত্র	৩৬৩
বেল	২৯৮	ব্রহ্মবৃক্ষ	২৭৫
বেলকুল	২৪৫	ব্রহ্মবীতি	৩৩৭
বেলোমাছ	৪২২	ব্রহ্মচর্চনতা	২৩০
বেল্ল	৬০	ব্রাহ্মণী	৮০১৪৫
বেল্লজ	৪২	ব্রাহ্মণ যষ্টিকা	৮০
বেল্লস্তর	২৩৪	ব্রাহ্মী	২২৮১৫৭
বেশনের মিঠাই	৪৯৫	ব্রীহিধান্ত	১৬১
বেষ্টনিকা	৪৮৬		
বেশনমোদক	৪৯৫		
বৈচী	৩০৭	ভক্ষ	৪৮২
বৈজয়ন্তিকা	১৫৩	ভক্ষা	৯৫
বৈণবী	৬১	ভক্ষুবা	২০১২৩
বৈদল	৩৭০	ভট্টাকী	৪০০
বৈদুগা	৩৫৭	ভত্তিল	২৬৩
বৈদেহী	৪২	ভত্তী	৮১ ২৬৩
বৈশ্রবণাবাস	২৫৯	ভত্তীহকী	৮১
বোধিদ্ধ	২৬০	ভত্তীর	২৬৩১৮৪
বোয়ালমাছ	৪১৮	ভত্তীরী	৮১
বোল	৩৫২	ভদ্রপর্ণী	১১১১২১০
বোড়াচক্র	২১৬	ভদ্রবতী	৭৯
ব্যড়ম্বক	১৬১	ভদ্রবল্লী	৩৯০
ব্যং	৪১৫	ভ মঞ্জ	১৮৯
ব্যাকুড	১৫৬	ভদ্রমুত্ত	১৩৭
ব্যস্ত্রিনথ	১৩০	ভদ্রবব	৭২
ব্যস্ত্রপাং	৩০৭	ভদ্রস্ত্রী	১১১
ব্যস্ত্রপুচ্ছ	১৬১	ভদ্রা	৫৪ ৭৯১২১০
ব্যস্ত্রামুখ	১৩০	ভদ্রোলা	১২৭
ব্যস্ত্রী	১৫৭	ভল্লকীমৎস্ত	৪২১
ব্যখিষাত	৬৯	ভল্লাভক	৯৩
ব্যাল	৪৬	ভল্লী	৯৪
ব্রধ	৩২৯	ভল্লগন্ধা	১৪০

বিষয়	পৃষ্ঠা	বিষয় ।	পৃষ্ঠা
ভঙ্গগর্ভা	২৬৭	ভূমিমাণ্ড	৩৯৭
ভাং	৯৬	ভূমিরস	৪৭৭
ভাত	৪৮২	ভূমীসহ	২৮৩
ভাকুটমংস্ত	৪১৯	ভূম্যামলকী	২২৭
ভারখাজী	১০৭	ভূরিফেনা	১৬৫
ভাটিকা	৪০০	ভূর্জ	২৭৪
ভার্গবী	১২৩	ভূম্যামলকিকা	২৩৮
ভার্গী	৭৯	ভূর্জগত্র	২৭৪
ভিন্নবোজনী	৮০	ভূত্বণ	১৯২
ভিষ্মা	১৬৮	ভৃগুভবা	৮০
ভিসা	৪৮২	ভৃঙ্গ	১৩২।২১৪
ভিক্ষু	২০৬।২০৮	ভৃঙ্গবল্লভ	২৪৯
ভীমরাজ	২১২	ভৃঙ্গবাস্ত	৪৭১
ভীক	১৯৬	ভৃঙ্গরজ	২১৪
ভৃঙ্গলক্ষী	৭৪	ভৃঙ্গরাজ	২১৪
ভূরা	৪৮১	ভৃঙ্গার	২১৪
ভূট আমলা	১২৮	ভেক	৪১৫
ভূটকদম্ব	২০৬	ভেটকীমাছ	৪১৯
ভূটকুমড়া	৪০১	ভেড়	৪১৩
ভূটছাতা	৪০৭	ভেড়া	৪১৩
ভুকদম্বিকা	২০৬	ভেড়ীর দুগ্ধ	৪৭
ভূতজটা	১৩৬	ভেরেণ্ডা (লাল ও খেত)	১৬১
ভূতবাস	২৮	ভেরেণ্ডা তৈল	৪৬০
ভূতবৃক্ষক	৩১১	ভেলা	২৪
ভূতরাজ	২১৪	ভেলেমাছ	৪১
ভূতাবাস	২৭৯	ভৈমী	২১৪
ভূতিক	১৯১	ভৌমরত্ন	৩৫৮
ভূতীক	১৯২	ভ্রমরোৎসব	২৫০
ভূদরীভবা	২৩৬	ভ্রামর	৪৭২
ভূনিষ	৭১		
ভূপদৌ	২৪৯		
ভূমিকাকার	৪০৭	মকরন্দ	২৪০
ভূমিকুম্ভাণ্ড	৪০১	মকুলক	২০১
ভূমিধর্জুরিকা	৩১৪	মধ্যম	৩৫৭
ভূমিচ্ছন্ন	৪০৭	মজল (মজলবাচক সমস্ত শব্দ	
ভূমিবল্লী	২৩১	জীবজীৱ পৰ্য্যায়	১৫৮

বিষয় ।	পৃষ্ঠা ।	বিষয় ।	পৃষ্ঠা ।
মজ্জলিক ...	৩৭২	মদয়ন্তী ...	২৪৯
মজ্জলী ...	৫৬।১২৯।২৮।১৩৭২	মদিরা ...	৪৬৪
মজ্জকল ...	২ ৯	মদ পুরমংস্ত্র ...	৪২০
মজ্জিষ্ঠা ...	১১	মজ্জ ...	৪৬৩
মজ্জুমণি ...	৩৫৬	মস্তের সাধারণ গুণ ...	৪৬৬
মজ্জ্বা ...	৮১	মধ ...	৪৬৪।৪৭১
মটর ...	৩৭৪	মধুক ...	৬৭
মটরশাক ...	১৮৯	মধুককটী ...	৩১৮
মণিচ্ছিতা ...	৬৫	মধুগন্ধ ...	২৪৭
মণিবর ...	৩৫৫	মধুচ্ছদা ...	২৩৭
মণ্ড ...	৪৯২	মধুতৃণ ...	৪৭৭
মণ্ডক ...	২৫০।৪৮৪	মধুদূত ...	২৮৪
মণ্ডলী ...	১৪৮	মধুদূতী ...	১৫২
মণ্ডক ...	৪১৫	মধুদাত্ত ...	৩৩৩
মণ্ডকপর্ণ ...	১৫৪	মধুপানিকা ...	১।২০৪।২৩৩
মণ্ডকপর্ণী ...	২২৮	মধুপর্ণী ...	১৪৮
মণ্ডুর ...	৩১২	মধুপুষ্প ...	৩০৯
মহিচূর ...	৪৯৫	মধুকল ...	২৯৬
মস্তা ...	৪৬৪	মধুবর্গ ...	৪৭১
মংস্ত্র (বৃহৎ) ...	৪১৭	মধুমতী ...	১৭৮
মংস্ত্রগন্ধা ...	৫৯।২২৪।২৩৩	মধুমাসিক ...	৩৩৩
মংস্ত্রাণী ...	৪৭৯	মধুর ...	৩১৮
মংস্ত্রাণিতা ...	৭০	মধুর ভেদ ...	৪৭২
মংস্ত্রাশকলা ...	৭০	মধুরসা ...	১৫১।২১৬।৩১৩
মংস্ত্রাণ্ড ...	৪১৫	মধুর রসের গুণ ...	৩
মংস্ত্রাধনী ...	২২৪।২৩৩	মধুরা ...	৫৫
মংস্ত্রাধী ...	১৯৪।২২৪।৩৮৭	মধুরেণু ...	২৮০
মংস্ত্রের সাধারণ গুণ ...	৪১৭	মধুশিগ্রু ...	১৭৩
মণিত ...	৪৪৫	মধুশেষ ...	৪৭৬
মণিত দ্রুত ...	৪৪০	মধুশ্রেণী ...	২১৬
মদকারক ...	৪৯	মধুশীল ...	৫০৯
মদকারিণী ...	৪৯	মধুস্রব ...	৩০৯
মদন ...	৭৩।১৬৭	মধুস্রবা ...	১৫৮
মদনক ...	৪৭৬	মধুক ...	৩০৯
মদনী ...	৪৬৪	মধুচ্ছিষ্ট ...	৪৭৬
মদহস্তিনী ...	১৭৮	মধুলক ...	৩০৯

বিষয় ।	পৃষ্ঠা ।	বিষয় ।	পৃষ্ঠা ।
ময়লিকা	৬৭২১৬	ময়লিকা	২৪৯
ময়লী	৩৬৯	ময়লিকাপুষ্প	১৭৬
ময়ূ যত	৪৭৬	মসিনা	৩৭৬
ময়ূবাধার	৪৭৬	মসিনাঠৈল	৪৫৯
মনঃশিলা	৩৪৪	মসুর	৩৭২
মনকা	৩১৩	মসুরিকা	৩৭২
মনছাল	৩৪৫	মসুরবিদলা	২০০
মনসালীজ	১৬৪	মসুরী	১২৯
মনোঃপ্তা	৩৮৫	মসুর	১৮৮
মনোহা	৩৪৫	মস্তদার	১১৭
মহা	৫৪	মস্ত	৪৩৩
মন্দার	১৬৩/১৭১	মহতী	১৫৬
ময়দা	৪৮৪	মহাকন্দ	৪০৪
ময়ন	৪৭৬	মহাকরঞ্জ	১৭৮
ময়না	৭৭২/০	মহাকুমারী	২৮৪
ময়ূরক	২০৭/৩৩৫	মহাকুমিকা	১৫১
ময়ূরবিদলা	৭৫	মহাকোণীতকী	৩৯৬
ময়ূরশিখা	২৩৭	মহাগোম্ম	৩৬৯
ময়রকত	৩৫৬	মহাজম্বু	৩০২
ময়রিক	১৭২	মহাজালী	৪০১
ময়িচ	৪২	মহাভিক্তা	৭২
ময়িচপত্রক	৩৩২	মহাগা	৩২২
ময়	২৫৭	মহানন্দা	৭৬৪
ময়ং	২৫৭	মহানিষ	১৭০
ময়ুয়ালা	১৫৫	মহানীল	১২১
ময়ুবক	২৫৭	মহাপজ	৪০৬
ময়ুভূকহ	২৭৮	মহাপারেবত	২৯৬
ময়ুয়াফুল	২৫৭	মহাকলা	২০৩/৩০২/৩৯৪/৩৯৬
ময়টাকিন্দুক	৩০১	মহাবরা	১৯৩
ময়টাত্ত	২৮৭	মহাবলা	১৮৪
ময়টী	১৭৮/১৭৯/২০৭	মহাভরীষচ	৫৭
ময়টাকদলী	২৯১	মহামাষ	৩৭২
ময়টাময়	৪২৩	মহামুণ্ডী	২০৬
ময়পু	২৬২	মহামুনি	৬১
ময়ল	১১৯	মহামূল	২২১
ময়লজ	১১১	মহামেদা	৬৫

বিষয় ।	পৃষ্ঠা ।	বিষয় ।	পৃষ্ঠা ।
মহামোহী ...	১৬৭	মাগুরমাছ ...	৪২৫
মহাবোগেশ্বরী ...	২৩৪	মাঘা ...	২৫৩
মহারজত ...	৩২৫	মাঙলা ...	২৭২
মহারস ...	৩৩৯	মাঙ্গলাকুম্ভমা ...	২২৫
মহাশতমূলী ...	১৯৬	মাঙ্গলাগুরু ...	১১৭
মহাশতাবরী ...	১৯৬	মাটিকা ...	৭৫
মহাশ্রাবণিকা ...	২০৬	মাড়ের ডিম ...	৪২৫
মহাসহ ...	২৫২	মাছুকল ...	৩০০
মহাসহা ...	১৬০	মাণক ...	৪০৬
মহাস্বকা ...	৩০২	মাণকচু ...	৪০৬
মহাস্ববা ...	১১৪	মাণকন্দ ...	৪০৬
মহিলা (মহিলাবাচক সমস্ত শব্দ প্রিয়কুর পর্যায়) ...	১৭০	মানিকা ...	৪৬৪
মহিষাক্ষ ...	১২০	মাণিকা ...	৩৫৬
মহিষীভুজ ...	৪৩৬	মাণিকাকদলী ...	২৯১
মহরুণা ...	২৬৬	মাণিমহু ...	৯৮
মহোটা ...	১৫৬	মাভুকী ...	২২৮
মহোৎপল ...	২১৮	মাত (দধির) ...	৪৫৩
মহোন্নত ...	২৯৭	মাতুল ...	১৬৭
মহোদরী ...	১৯৬	মাতুলপুত্র ...	১৬৭
মহোজসী ...	৭৫	মাতুলানী ...	৯৫
মহোষধ ...	৪০২২	মাতুলুজ ...	৩১৭
মহোষধী ...	২২৮	মাদক ...	৫৯
মক্ষিকাবাস্ত ...	৪৭১	মাদিনী ...	৯১৯৬
মাংস ...	৪০৭	মাধবী ...	২৫০৪৬৩
মাংসভেদ ...	৪০৯	মাধুকী ...	৪৬৫
মাংসবর্গ ...	৪০৭	মাধ্যাহ্নিক ...	২৫৫
মাংসরস ...	৪৯২	মাধবা ...	৫৬৪
মাংসরোহিণী ...	১৮০	মাধ্বীক ...	৫৭১
মাংসশৃঙ্গটক ...	৪৯১	মানবা ...	৩৮৩
মাংসের স্থানভেদে গুণভেদ ...	৪১৬	মানুষমুত্র ...	৪৫৬
মাকড়াগাব্ ...	৩০০	মাঘুরী ...	৪৮
মাকন্দ ...	২৮৪	মাকুত ...	২৫৭
মাখন ...	৪৪৮	মাকুতিকা ...	২৩১
মাখনা ...	৩৫৮	মাকুতী ...	২৩১
মাগধী ...	৫২	মাকুব ...	২১৪
		মার্জারগন্ধিকা ...	১৫৯

বিষয়।	পৃষ্ঠা।	বিষয়।	পৃষ্ঠা।
মার্জিক	৪৬৫	মৃগ	৩৭০
মালতী	২৪৫	মৃগানি	১৫৯
মালতীফল	১২৫	মৃগের বড়ী	৪৮৯
মালাতুণ	১৯২	মৃচকুল	২৫৪
মালুক	২৫৮	মৃজ	১৮৯
মালুর	২৯৮	মৃজাতক	১৮৯
মায়কলার	৩৭১	মৃণ্ডিতিকা	২৮৬
মায়পর্ণী	১৬০	মৃণ্ডকপালক	২২৪
মায়বটক	৪৮৮	মৃণ্ডরী	২০৬
মায়বটী	৪৮৯	মৃণ্ডী	২০৬
মায়	৩৭১	মৃত্তা	১৩৭
মায়ালী	১৬০	মৃদা	৩৭০
মাহিষ স্তূত	৪৫০	মৃদগপর্ণী	১৫৯
মাহিষ দধি	৪৪২	মৃদগবটী	৪৮৯
মাহিষহৃৎ	৪৩৬	মৃদগমোদক	৪৯৪
মাহিষ নবনীত	৫৪৮	মৃদ্রাশঙ্কা	৫৪৫
মাহিষমূত্র	৪৫৫	মৃনিজ্জম	২৫৬
মাক্ষিক	৪৭১, ৪৭২	মৃনিনিশ্চিত	৪০০
মাক্ষিকধাতু	৩৩৩	মৃনিপুত্র	২৫৮
মিঠাবিষ	৩৬৪	মৃনিপুপ	২৫৬
মিরগেল মাছ	৪১৮	মৃনীজ্জকা	৫৭
মিশ্রক	৩২৮	মুরা	১৬৮
মিশ্রপুষ্পা	৫৪	মুরামাসী	১৩৮
মিশ্রী	৪৮২	মূর্ণা	২১৬
মিশ্রেয়া	৫৩	মূর্ণী	৪১১
মিষ্টনিষ্	৩২০	মূর্ণলী	১২৬
মিসি	৫৩	মৃণলাকন্দ	১৯৫
মুকুন্দ	১২৩	মৃকক	১৫২
মুক্তবন্ধন।	২৪৫	মৃষ্টিপ্রমাণ	৩১৬
মুক্তবর্ষা	৩৯১	মৃদবর	৫৯
মুক্তা	৫৫৭	মৃত্তক	১৩৭
মুক্তাকল	৫৫৭	মৃত্তবর্ণ	৪৫৩
মুক্তাবর্জা	৩৯০	মূর্খা	২১৬
মুক্তাশুক্তি	৩৬০	মূলক	৪৭৪
মুখদুষক	৯৩	মূলকপত্র	৩৮৮
মুখপ্রিয়	২৯৯	মৃগা (ছোট ও বড়)	৪৭৪

বিষয় ।	পৃষ্ঠা ।	বিষয় ।	পৃষ্ঠা ।
মূলার পত্র ...	৩৮৮	মেঘমুত্র ...	৪৫৪
মৃগনাভি ...	১০৯	মেঘলোচন ...	৮৯
মৃগমদ ...	১০৯	মেঘশূলী ...	১১৯
মৃগাদনী ...	১০৩	মেঘাঘাত ...	৪৫১
মৃগাক্ষী ...	২০৩	মেঘীহৃদ ...	৩৭
মৃগৈর্কার ...	১০৩	মৈরৈরী ...	৪৬৫
মৃগাল ...	২৪০	মোংলাই সিম ...	৩৯৮
মৃতালক ...	৩৫১	মোচক ...	১৭৩
মৃতঙ্গা ...	৩৫১	মোচনির্ধ্যাস ...	২৭
মৃচ্ছক ...	২৩৬	মোচরস ...	২৭৬
মৃচ্ছকদা ...	৩১৪	মোচা ...	২৭৬/২৯০/৩৯২
মৃচ্ছপুষ্প ...	২৬৩	মোচাশ্রাব ...	২৭৭
মৃচ্ছরেচনী ...	২৩১	মোদিনী ...	৪৬৪
মৃঢ়লা ...	৩১৫	মোম্ ...	৪৭৬
মৃদগিলমন্ত ...	৪১৮	মোরগ ...	৪১১
মৃষীকা ...	৩০৩	মোরগ (বন্ত) ...	৪১১
মৃক্ষণ ...	৪৪৮	মোরটা ...	২১৬
মেঘ (মেঘপৰ্য্যায়ক সমস্ত শব্দ		মোহনভোগ ...	৪৮৫
মৃতার নাম) ...	১৩৭	মোহিনী ...	২২২
মেঘনাদ ...	৩৮৪	মোক্ষক ...	১৫২
মেঘসার ...	১০৭	মৌক্তিক ...	৩৫৭
মেড়াশিল্পী ...	২১৯	মৌরলামাছ ...	৪২৩
মেঘাত ...	২৪৯	মৌরী ...	৫০
মেঘমোদিনী ...	৩০২	মৌলবৃক্ষ ...	৩০৯
মেট ...	৪১৩	ম্লেচ্ছ ...	৩৪০
মেথি ...	৫৪	ম্লেচ্ছকন্দ ...	৯২
মেথিকা ...	৫৩	ম্লেচ্ছমুখ ...	৩২৭
মেথিনী ...	৫৪	ম্লেচ্ছান্নিকা ...	৩২১
মেথী ...	৫৪		
মেদঃপুচ্ছ ...	৪১৪		
মেদা ...	৬৫	যজ্ঞডুমুর ...	২৪১
মেদোগলা ...	২২৭		৩০১
মেদোস্তবা ...	৬৫		১৯১
মেঘ ...	৪১৩	যজ্ঞাঙ্গ ...	২৬১
মেঘবল্লা ...	২১৯		২৬৯/২৭৫
মেঘমাংস ...	৪১৩	যজ্ঞপীড়িত ইকুরস ...	৪৭৮

বিষয় ।	পৃষ্ঠা ।	বিষয় ।	পৃষ্ঠা ।
যব ...	৭২।৩৬৮	যোগেশ্বরী ...	২৩১
যব (নূতন ও পুরাতন)	৩৮১	যোগেষ্ঠ ...	৩২৯
যবজ ...	৬২	যোগ্য ...	৬৭
যবভিজ্ঞা ...	৭১	যোজনবল্লী ...	৮১
যবমেষ্ঠ ...	২২।৯৩	যোয়ান ...	৪৭
যবফল ...	১৭৬	যোয়ান শাক ...	৫৮৯
যবশঙ্কু ...	৪৯৮	যো'যগী ...	২৫২
যবশাক ...	৩৮২	যো'যৎপ্রিয়া ...	৮৪
যবসাহস্রা ...	৪৭		
যবক্ষার ...	১০৩		
যবাঞ্জ ...	১০৩	রক্ত ...	১২৮।২৫৫
যবানিকা ...	৪৭	রক্ত অর্ক ...	১৬২
যবানী ...	৪৭	রক্ত ঐরাও ...	১৬০
যবানীশাক ...	৫৮৮	রক্তবর্ষ ...	৪১০
যবাস ...	২০৫	রক্তকরবী ...	১৬৬
যবের ছাড়ু ...	৪৯৮	রক্তকাপাস ...	১৮৬
যবান্বিনী ...	৭২।১৮৭	রক্ত কুঁচ ...	১৭৯
যষ্টি ...	৬৭	রক্তগুণ্ডা ...	১৭৯
যষ্টিপুষ্প ...	২৭২	রক্তচন্দন ...	১১৩
যষ্টিমধু ...	৬৭	রক্তচিত্রক ...	৪৬
যসব ...	৩২৮	রক্তাংকটা ...	২৫৩
যক্ষক্ষ তৈল ...	৪৬২	রক্তাভ্রবুৎ ...	১৯৮
যক্ষধূপ ...	১২২	রক্তধাতু ...	৩৪৮
যামনাদী ...	৪১১	রক্তপদ্ম ...	২৩৯
যাব ...	৮৩	রক্তপক্ষতি ...	৪১৭
যাবনী ...	৪৯	রক্তপাদী ...	২২৬
যাবশুক ...	১০৩	রক্তপুনর্নবা ...	২১৩
যাবী ...	৭২	রক্তপুষ্প ...	১৬৩।১৬৬
যামুন ...	৩৪৬	রক্তপুষ্পক ...	২৭৫
যাস ...	২০৫	রক্তপুষ্পা ...	২১৩।২৭৬
যুক্তরসা ...	৭৪	রক্তফল ...	২৫৯
যুগপত্রক ...	১৭২	রক্তফলা ...	১৮৬।৩৯৮
যু'ইকুল ...	২৪৬	রক্তবীজ ...	২৭২
যুধিকা ...	২৪৬	রক্তবৃক্ষা ...	৩৯২
যুধী ...	২৪৬	রক্তমুখ ...	১১৭
যোগজ ...	১১৫	রক্তযষ্টিকা ...	৮২

বিষয়।	পৃষ্ঠা।	বিষয়।	পৃষ্ঠা।
রক্তরেণু ...	৩৩৭	রসনা ...	২৭০
রক্তরৈবতক ...	২২৬	রস ...	৩৩৯
রক্তরোহিতক ...	২৭৭	রসক ...	৩৫০
রক্তলোচন ...	৪১২	রসগর্ভ ...	৮৭
রক্তলোধ ...	৯১	রসবর্ণন ...	২
রক্তশালি ...	৩৬৬	রসধাতু ...	৩১৯
রক্তসজিনা ...	১৭৩	রসনা ...	৭৪
রক্তসন্ধাক ...	২৪২	রসা ...	৭৪।১২৮।২৬৬
রক্তসার ...	১১৩।১১৪।২৬৯	রসাজ্ঞান ...	৮৭
রক্তাকার ...	৩৫৮	রসায়ন ...	১০৬
রক্তাক ...	৬৮।১১৩।৩৫৮	রসায়নী ...	৮১।১৪৮।১৭৮
রক্তালী ...	৮১	রসাল ...	২৮৪
রক্তাপামার্গ ...	২০৭	রসেজ ...	৩৩৯
রক্তার্ক ...	১৬২	রসোত ...	৮৭
রক্তাক্ষ ...	৪১৭	রসোন ...	৯২
রক্তিকা ...	১৭৯	রসোনক ...	৯২
রক্তোদর ...	৪১৭	রস্তা ...	৭৪
রক্ত ...	৩২৮	রাং ...	৩২৮
রক্তদী ...	৩৪৭	রাধুনী ...	২২৩
রক্তদায়ক ...	৩৫৩	রাধুসিয়ার তৈল ...	৪৫৮
রক্তদৃঢ়া ...	৩৪১	রাই সর্ষপ (যেত ও কৃষ্ণ)	৩৭৮
রক্তাধা ...	৩৪৭	রাগালগণা ...	২০৩
রক্তত ...	৩২৫	রাজকোশাতকী ...	৩৯৬
রক্তনোহাঙ্গ ...	৩৯২	রাজকষু ...	৩০২
রক্তন ...	১১৪	রাজক ...	৩০৭
রক্তনক্ষ ...	২৫৪	রাজাপত্তল ...	৩৩৭
রক্তনী ...	১৪৬।২০৪	রাজপুত্রক ...	২৮৭
রক্ত ...	৩৫৭	রাজপুত্রিকা ...	২৪৫
রক্তের গুণ ...	৩৫৮	রাজপুত্রী ...	১৪০
রক্তের নিকৃতি ...	৩৫৩	রাজফলা ...	৩০২
রক্তের নিরূপণ ...	৩৫৩	রাজফলা ...	২১০
রক্ত ...	১৮২	রাজবৃক্ষ ...	৩৯
রক্তজ ...	২৮২	রাজমাষ ...	৩৭১
রক্তপ্রিয় ...	৩২১	রাজমীতি ...	৩৩৭
রক্তপ্রীতা ...	২৩০	রাজাধন ...	৩০৬, ৩০৭
রক্তাক ...	১৭০	রাজাবর্গ ...	৬৪৭

বিষয়।	পৃষ্ঠা।	বিষয়।	পৃষ্ঠা।
রাজ্য	২৮৭	রোচন	৮২৭৭
রাজ্য	১১৫	রোচনী	১৯৯, ২০৩
রাজ্য	৩০২	রোচকা	১৪০
রাজিকা	৩৭৮	রোবত	২৯৬
রাজিমৎকলা	৩৯৬	রোবতক	২৯৬
রাজী	৩৭৮	রোচন	৬৮
রাজীকল	৩৯৭	রোচনা	১১৯
রাজীব	১৩৮	রোচনী	২৮, ১৩৮, ৭
রাজের	৩৯৭	রোচী	৪৬৬
রাজিতে দধি ভোজন নিষেধ	৪৪৩	রোড়া	২৭০
রামকপূর	১৯১	রোদনী	২০৫
রামখড়ী	৩৪৯	রোমশকন্দ	৪০৩
রামঠ	৫৫	রোমশকল	৪০০
রামঠা	৫৫	রোমশুক	১৪১
রামদুতিকা	২১৯	রোহিণী	৩৩৭০
রামেশ্বর	১৮৯	রোহিত	৪১৭
রামসেনক	১	রোহিতক	২৭০
রাল	১২২	রোহিতমৎস্ত	৪৭
রালটেল	৪৬১	রোহী	২৭০
রাষ্ট্রিকা	১৫৬	রোহীতক	২৭০
রাষ্ট্রা	৭৩, ৭৪	রোমক	৯৯
রাষ্ট্রাভেদ	৭৪	রোহিষ	১৯১
রীটা	২৭২	ন	
রীতি	৩৩৭	লকুচ	২৮৯
রুইমাছ	৪১৭	লগুড়	১৬৬
রুচক	১০১, ৩১৭	লঘু	১৪৩, ১৮৫
রুচির	৪০৪	লঘুপল্লী	২০১
রুজাকর	৩২০	লঘুপুলা	২৫০
রুদ্রা	৩৯১	লঘুবল্লা	৭৫
রুবু	১৬	লক্ষাপিকা	১৪৫
রুবুক	১৬১	লজ্জাবতীলতা	২২৬
রুমিমস্তকী	১২৩	লজ্জালু	২২৬
রুতা	১২৩	লতা	৭৬, ১৪০, ১৪৫, ২১১
রুপা	৩২৬	লতাকল্পরী	১১০
রুপা	৩২৬	লতাকটকী	৯৬
রুটচিনি	৫৮		

বিবরণ ।	পৃষ্ঠা ।	বিবরণ ।	পৃষ্ঠা ।
লতামণি	৩৫৮	লোত্র	২১
লপ্সিকা	৫৮৫	লোপত্রী (লেচি বা লোই)	৪৮৫
লব	১৪৩	লোমশপর্ণী	১৬০
লবঙ্গ	১২৬	লোমণা	৫৬
লবণরস	৩	লৌহ	১১৫।১৩০
লবণোদধিসম্ভব	১০০	লৌহসারক	৩৮৩
লবণী	৩০৫	লৌহসিংহানিকা	৩৩২
লগুন	২১	লৌহিত	১২৯।৩৫৬
লক্ষণা	১৮৫	লৌহিতপুষ্ক	৩১১
লক্ষ্মী	৬৭।২৮১	লৌহ	৩৩০
লা	৮৩	ল্যাটামাছ	৪২৪
লাউ	৩২৩		
লাঙ্গলী	১৬৫।১৭২।২৩৩।২২২	শকলীমৎস্ত	৪২২
লাজ	৪২২	শকুলমৎস্ত	৪২২
লাব	৪০২	শকুলাদনী	৭০।২৩৩
লাবমাংস	৪০২	শকুলাক্ষক	১২৪
লামজ্জক	১৪৩	শক্ল ফলা	২৮১
লাল আকন্দ	১৬৩	শক্লপুস্পী	১৬৫
লাল আপাং	২০৭	শক্লশাখী	১৭৬
লাল আলু	৪০৪	শঙ্খ	৩৬০
লাল কাঞ্চন	১৭২	শঙ্খধরা	৩৮৭
লালচিতা	৪৬	শঙ্খপুস্পী	২২৫
লাল তেউড়ী	১২২	শঙ্খাহলী	২২৫
লালভেরেণ্ডা	১৬১	শঙ্খাহ্বা	২২৫
লালহুঁ দি	২৪২	শঙ্খানী	৭২
লাক্ষা	৮৩।২৪৪	শজিনা ডাঁটা	৩২২
লুক্ষাপ্রসাদন	২১	শজিনা পুষ্প	৩২২
লিকুচ	২৮২	শটী	১৩৮।১৬২
লুচি	৪২৪	শণপুস্পিকা	৩৭৩
লেখন	৮	শণপুস্পী	২১৫
লেখনাই	৩৪২	শতকুস্ত	১৬৬
লেখ্যপত্র	২২৭	শতপত্র	২৩৮
লোচমস্তকা	৪৮	শতপত্রী	২৩৩
লোপা	৩৮৬	শতপদী	১২৬
লোণী	৩৮৫	শতপর্কী	১৮৮।১৮৫
লোধ	২১	শতপর্কিকা	৫৬।১২৩

বিষয় ।	পৃষ্ঠা ।	বিষয় ।	পৃষ্ঠা ।
শতপুষ্পা ...	৫২	শঙ্কক ...	৩৩০
শতকল ...	১৮৮	শস্ত্রসম্বল ...	২৬৪
শতবল্লী ...	১৯৩	শাইগাছ ...	২৩১
শতবীর্ঘা ...	১৯৪।১৯৬	শাক ...	২৬৫।৩৮১
শতবেধি ...	৩২২	শাকবর্গ ...	৫৮১
শতবেধিনী ...	৩৮৭	শাকবৃক্ষ ...	২৬২
শতমূলী ...	১৯৬	শাকস্তরীয় ...	৯৯
শতাবরী ...	১৯৬	শাককাট ...	৫৮২
শতাহা ...	৫৩	শাখোট ...	২৭৯
শফরী ...	৩৮৬	শাফে শাক ...	৩৮৩
শফরী মংত্র (বৃহৎ)	৬২১	শাণ্ডিল্য ...	২৯৮
শবর ...	১১২	শাতকুস্ত ...	৩২৫
শবরচন্দন ...	১১২	শাতলা ...	১৬৪।১৫৫
শমন ...	৭	শাদাজীরে ...	৫০
শমী ...	২৮১	শাবর ...	৯১
শমীজ ...	৩৭০	শান্তারি লবণ ...	৯৯
শমীপত্রা ...	২২৬	শারদ ...	২৮২
শমার ...	২৮১	শারদা ...	২৪১
শম্বর ...	১১২	শারদী ...	২৩৩
শর ...	১৮৯	শারিবা (কৃষ্ণ ও শ্বেত)	১১১
শরপত্র ...	২৬৫	শাল ...	২৬৪।২৬৫
শরপুত্র ...	২০৪	শালক্ষ ...	৩৮৩
শরবাণ ...	১৯২	শালনির্ঘ্যাস ...	১২২
শরী ...	১৯০	শালপর্দা ...	১৫২
শর্করা ...	৪৮১	শালপানি ...	১৫৩
শর্করাদিমিশ্রিত দধির গুণ	৪৪২	শালভেদ ...	২৬৫
শর্করোদক ...	৪৯৬	শালমাছ ...	৪১৯
শল্যক ...	৭৩	শালিক ...	৫৮২
শল্লকী ...	২৬৬	শালিধাতু ...	৩৬৬
শল্লকোনির্ঘ্যাস ...	১২৩	শালিপর্দা ...	১৫৪
শলা ...	২৯৪	শালীন ...	৫১
শলমা'স ...	৪১৪	শালের ...	৫৩
শলিলেখা ...	৮৮	শাল্লি ...	২৭৬
শঙ্কুলী ...	৪৯৪	শাল্লীবেষ্টক ...	২৭৭
শঙ্কুলীমংত্র ...	৪১৯	শিংশপা ...	২৬৭
শল্প ...	১৯৩		

বিষয়।	পৃষ্ঠা।	বিষয়।	পৃষ্ঠা।
শিউলি ফুল	৩৯২	শিলাটিকা	২১৩
শিক্ কাবাব্	৪৯১	শিলাপুষ্প	১৩৬
শিখণ্ডিক	৪১১	শিলাবৃষ্টি	৪২৭
শিখরী	২০০	শিলারস	১২৪
শিখিগ্রীব	৩৩৫	শিলিন্দ্রমন্ত্র	৪১৯
শিখী	৩৮৮	শিলিন্দ্র	২২১
শিগ্রু	১৭৩	শিলীক্লক	৪০৭
শিঙেড়া	৫০৮	শিশু	২৬৭
শিঙ্গিমাছ	৪১৮	শিফলক	১২৪
শিতসার	৫৮৩	শীঘ্রা	২০১
শিতিবর	৫৮৮	শীত	১১৪।২৮২।৩১১
শিতিবার	৩৮৮	শীতকল	৩১৬
শিতিসারক	৩০০	শীতবীজ	৯৫
শিব (শিববাচক সমস্ত শব্দ পারদের পর্য্যায়)	৩৩৯	শীতভীক	২৪৯।৩৯০
শিবপ্রিয়	১৬৭	শীতমঞ্জরী	৫৯২
শিববীৰ্য্য	৩৩৯	শীতরস সীধু	৪৬৮
শিবমল্লী	২৪৮	শীতল জল পান নিষেধ	৪৩১
শিবা	৩৩২২৮	শীতল জল পানের বিষয়	৪৩১
শিবাটিকা	২২৩	শীতল মধুর গুণাধিক্য	৪৭৬
শিবাফলা	২৮১	শীতলা	৩৫০
শিবি	১৯০	শীতশিব	৯৮
শিম	৯৮	শীতা	৭৫
শিমূল	২৭৬	শীতাংশু তৈল	৪৬১
শিমুলের আঠা	২৭৭	শীতোথ	৪৩
শিস্বি	৩৯৮	শীর্ণ	১৪১
শিষিক	৫৭০	শু'ঠ	৪০
শিষিধাতু	৩৬৯	শুবচ্ছদ	১৭১
শিষী	৩৯৮	শুকতরু	২৬৩
শিষীভব	৩৭০	শুকতুণ্ডক	৩৪০
শিরাপত্র	২৬৮	শুকনাস	১৫৪
শিরাল	৩২০	শুকপুষ্প	১৪১।২৬৩
শিরীষ	২৬৩	শুকপ্রিয়	২৬৩
শিরীষিকা	২৮১	শুকপ্রিয়া	৩০২
শিলা	৩৪৫	শুকবর্হ	১৪১
শিলাজতু	৩৩৮	শুক্‌টীমাছ	৪২৫
		শুদ্ধ	১০৬

বিষয় ।	পৃষ্ঠা ।
শুক্লকল	৮
শুক্লকল	১৬২
শুক্ল এবণ্ড	১৬১
শুক্ল কল	২০
শুক্লজীয়ক	৪৯
শুক্লকল	১৬৩
শুক্লবর্ষরী	২৫৮
শুক্লাদ্বী	৩২২
শুক্লী	৩২
শুক্লী	৩২০
শুক্লমাংস	৪২০
শুক্ল	৬১
শুক্ল	৬১১৩৪৭
শুক্লটে	২৩০
শুক্লফা	৫৩
শুক্ল	৩২৭
শুক্লমংস্ত	৪২৫
শুক্লখাত্ত	৩৬৮
শুক্লদ্বী	১৭২
শুক্লমধ্য	১৮৯
শুক্ল	৪০২
শুক্ল	২৫৬
শুক্লবর্দন	২০৮
শুক্লমাংস	৪৯১
শুক্ল	৬৪
শুক্লবের	৪০১৪১
শুক্লটক	৩০৮
শুক্লিক	৩৬২
শুক্লী	৭৮১২০১২৫২
শুক্লীমংস্ত	৪১৮
শেওড়াগাছ	২৭২
শেওলা	২৪৩
শেয়ালকাঁটা মূল	৭৮
শেকালিকা	৩০২১৫২২
শেকালী	১৭৫১৩২২
শেলু	৩১১

বিষয় ।	পৃষ্ঠা
শৈত্যবীজ	২৫
শৈবল	২৪৩
শৈবাল	২৪৩
শৈলগন্ধ	১১২
শৈলজ	১৫৬
শৈলধাতুজ	৩৮
শৈলনির্যাস	৩৫৮
শৈলুয়	২২৮
শৈলেয়	১৩৬
শৈশিরিক	২৫
শৌচমুখী	২১৬
শৌণপুষ্পক	১৭২
শৌণরজ	৩৫৬
শোণিত (শোণিত বাচক সমস্ত শক কুকুমের পর্যায়)	১২৮১২২
শৌণ্ডী	২১২১২১৩
শৌনা	১৫৪
শৌফকুং	২৪
শৌভাঞ্জন (শ্রাম বেত ও রক্ত)	১৭২
শৌভাঞ্জন পুষ্প	৩২১
শৌভাঞ্জন ফল	৩২৯
শৌলমাছ	৪২১
শৌষণ	১৫৪
শৌক্ষিক	৩৫৭
শৌণ্ডী	৪২
শ্রাবতৈল	৪৬১
শ্রাম	৪২
শ্রামক	১২১
শ্রামপর্ণী	৫৭০
শ্রামবীজ	২০২
শ্রামলবীজ	২০২
শ্রামলা	৩০২
শ্রামা	১৪৭২০০১২১১২৬৭১৩৭২
শ্রামাক	৩৭২
শ্রামাক্রিহৎ	২০০
শ্রামাধান	৩৭২

বিষয় ।	পৃষ্ঠা ।	বিষয় ।	পৃষ্ঠা ।
শ্রামালতা ...	২১১	শ্বেত তেউড়ী ...	১২৯
শ্রেনবর্ণা ...	২০১	শ্বেত ত্রিবৃং ...	১২৯
শ্রোনা ...	১৫৪	শ্বেতদূর্বা ...	১২৪
শ্রোনাক ...	১৫৩	শ্বেতপদ্ম ...	২৩৯
শ্রবণশীর্ষকা ...	২০৬	শ্বেতপান ...	১৫০
শ্রবণাহ্বা ...	২০৬	শ্বেতপিণ্ডাল ...	৪০৩
শ্রাবণী ...	২০৬	শ্বেতপূর্নবা ...	২১৭
শ্রীখণ্ডচন্দন ...	১১১	শ্বেতপুংগে ...	২১২
শ্রীপদী ...	২৪৫	শ্বেতপুষ্প ...	১৬৫/১৬৬/১৭৫/২৫৩
শ্রীপরিণা ...	৭৯	শ্বেতপুশা ...	১৭৩/২০৩/২১৯
শ্রীপর্না ...	১৫১/১৫৩	শ্বেতবচা ...	৫৬
শ্রীপ্রহ্নক ...	১২৬	শ্বেতবর্ষরক ...	১১৪
শ্রীফল ...	২৯৮	শ্বেতবৃক্ষা ...	৭২
শ্রীফলী ...	২০৪	শ্বেত ভেরেণ্ডা ...	১৬১
শ্রীধারক ...	৩৮৮	শ্বেত মরিচ ...	৪১/১৭৩
শ্রীবাস ...	১২১	শ্বেতমূলা ...	২১২
শ্রীবাসসার ...	১২১	শ্বেতরাশি ...	৩৯৫
শ্রীবেষ্ট ...	১২২	শ্বেতশিম ...	৩৯৮
শ্রীমান্ ...	২৫৫	শ্বেত সজিনা ...	১৭৩
শ্রীসংজ্ঞ ...	১২৬	শ্বেতসার ...	২৭০
শ্রেয়সী ...	৩৩৪/১৭৪	শ্বেতসুঁদি ...	২৪২
শ্রেষ্ঠকাষ্ঠ ...	২৬৫	শ্বেতসুম্মা ...	৩৪৬
শ্রেয়্যাতক ...	৩১১	শ্বেতহুড়ু ছড়িয়া ...	২৩০
শ্রেয়্যারি ...	৪৭০	শ্বেতা ...	১৫৭/৩০৭
শ্রবণ্ডা ...	১৫৮	শ্বেতা ত্রিবৃং ...	১২৯
শ্রবণ্ডারি ...	৮৮	শ্বেতার্ক ...	১৬৩
শ্বেত আকন্দ ...	১৬৩		
শ্বেত এরণ্ড ...	১৬০		
শ্বেতকণ্টকারী ...	১৫৭		
শ্বেতকরবী ...	১৬৬	ষট্‌পদমোদিনী ...	২৭১
শ্বেতকাঞ্চন ...	১৭২	ষট্‌পদাননা ...	২৪৫
শ্বেত কুঁচ ...	১৭৯	ষড়্‌যুগ ...	৪৭
শ্বেত খনির ...	২৬৯	ষড়্‌গ্রাহা ...	৫৬/১০৯/১৭৮
শ্বেতগুঞ্জা ...	১৭৯	ষষ্টিক ধাত্ত ...	৩৬৭
শ্বেত গোলাপ ...	২৪৪	ষষ্টিকা ...	৩৬৭
শ্বেত তাম্বুল ...	১৪৯	ষাটিধাত্ত ...	৩৬৭

বিষয়।	পৃষ্ঠা।	বিষয়।	পৃষ্ঠা।
সংবর্তিকা	২৪০	সর (দধির)	৪৪৩
সংবিদায়ঞ্জরী	২৬	সরজ	৪৪৮
সংযোগবিরুদ্ধ দ্রব্য	৬	সরগী	২১০
সংশ্বেদজ্ঞশাক	৪০৬	সরবৎ	৪২৭
সংহিতচ্ছত্রিকা	৫৩	সরল	১১৭
সকল তৈলের গুণ	৫৬৩	সরলকাঠ	১১৮
সকলপ্রিয়	৩৭৩	সরলনির্ঘাস	১২২
সক্তৃক	৩৬১	সরলশ্রাব	১২২
সকোচ	১২৮	সরলা	১২২
সচললবণ	১০১	সরসীওহ	২৩৮
সজিনা	১৭১	সরস্বতী	২২৮
সজিনাডাঁটা	৩২৯	সর্বতৈল গুণ	৪৬৩
সতীনক	৩৭৪	সর্জ	২৬৪
সদাপুষ্প	১৬৩/২৫৩	সর্জক	২৬৫/২৬৮
সদাকল	২৯২	সর্জরস	১২২
সন্তঃসমুদ্রত নবনীত	৫৪৯	সরিষা	৩৭৭
সন্তোহিত মাংস	৪১৫	সরিষার তৈল	৪৫৯
সস্তানিকা	৪৩৯	সরিষার শাক	৩৯০
সন্ধানবর্গ	৪৬৩	সর্পগন্ধা	৭৫
সন্নকক্ষ	৩০৬	সর্পদংষ্ট্রা	৩৯৯
সপীতক	২৭১	সর্পাক্ষী	৭৪/২২৪
সপ্তপর্ণ	২৮২	সর্পিঃ	৪৪৯
সপ্তলা	১৬৫/২৪৪	সর্বরস	১২২
সমগন্ধিক	১৩৫	সর্বানুভূতি	১৯৯
সমজা	৮১/২২৬	সর্বপ	৩৭৭
সমস্তদ্রব্য	১৬৪	সর্বপ শাক	৩৯০
সময়বিশেষে ছুৎপানের গুণ	৪৪০	সলিল	৪২৬
সমিতা	৪৮৪	সল্লকী	২৬৬
সমিষর	২৭৫	সহকার	২৮৪
সমীরণ	২৫৭	সহচর	২৫৩
সমুদ্রজ	১০০	সহদেবী	১৮৪
সমুদ্রকেন	৬২	সহস্রগুং	৩২২
সমুদ্রাস্তা	১৪৫/১৮৬/২০৫	সহস্রপত্র	২৩৮
সম্পাক	৬৯	সহস্রবীর্ঘা	১৯৩/১৯৬
সম্বরী	২০১	সহস্রবেধি	৫৫/১০৬
		সহস্রভিৎ	১০৯

বিষয়।	পৃষ্ঠা।	বিষয়।	পৃষ্ঠা।
সহস্রা	৭৫	সিদ্ধার্থ	৩৭৭
সহস্রাহি	২৩৭	সিদ্ধি	৬৭১৯৫
সহা	১৫৯	সিন্দুক	১৭৫
সহাচর	২৫৩	সিন্দুবার	১৭৪১৭৫
সহাসার	৫৯	সিন্দুবারক	১৭৫
সাগরজ	১০০	সিন্দুর	৩৩৭
সাচিষ্কার	১০৭	সিদ্ধুজ	৯৮
সাহুজ	৬১	সিবিভিকাকফল	৩১৬
সামুদ্রলবণ	১০০	সির্কা	৪৬৮
সাত্ৰাণিজ	২২৬	সিলন মৎস্ত	৪১৯
সারগুড়	৪৭৯	সীধু	৪৬৮
সারঘা	৪৭১	সীস	৩২৯
সারণী	২১০	সীসজ	৩৩৭
সারলোহ	৩৩১	সীসা	৩২৯
সারস	২৩৮	সুকোণক	২৮৮
সারস জল	৪২৭	সুখবর্চক	১০৪
সারা	১৬৫	সুগন্ধ	১২৩১৪১১২২
সারিবা	২১১	সুগন্ধমূল	৩০৫
সার্বপতৈল	৪৫৮	সুগন্ধা	৫৭৭৭৪
সিংহকেশর	২৪৭	সুগন্ধি	৫০১১৪১১৪৪
সিংহতুণ্ড	১৬৪	সুগন্ধিনী	২৫০
সিংহপর্ণ	১৬৮	সুজি	৪৮৪
সিংহপুচ্ছী	১৫৫	সুতেজন	২৭৮
সিংহান	৩৩২	সুদর্শনা	২৩৬
সিংহাস্ত	১৬৮	সুদীর্ঘ	৩৯৫
সিংহিকা	১৬৮	সুধা	১৬৪
সিংহী	১৫৬	সুধাবাস	২৯৪
সিকতা	৩৫০	সুনির্ঘাসা	২৭৩
সিক্ধক	৪৭৬	সুনিষল	৩৮৭
সিতচ্ছত্রা	৫৩	সুনিষলক	৩৮৭
সিতপ্রভ	৩২৬	সুনীল	১৪৩
সিতবল্লীজ	৪৩	সুনেপালী	৩১৫
সিতমরিচ	৪৩	সুন্দীঝাড়	২৪২
সিতা	১৯৫১৪০১১৪৮১	সুপর্ণিকা	৮৮
সিতাভ	১০৭	সুপারী	২৯৪
সিতাশা	৩৬০	সুপার্ক	২৬০
সিতোপলা	৪৮১		

বিষয় ।	পৃষ্ঠা ।	বিষয় ।	পৃষ্ঠা ।
সুপ্ত	২৫৫	সুযুগি শাক	৩৮৮
সুপ্রভ	১১৯	সুষেণ	৩০৫
সুবর্চলা (খেত ও পীত)	২২৯	সুষেণিকা	২০০
সুবর্চিকা	১০৪	সুচিকাপুল	২৫০
সুবর্তুল	৩৯১	সুচীপত্র	৩৮৮
সুবর্ণ	৩২৫	সুচাগ্র	১৯১
সুবর্ণক	৬৯	সুত	৩৩৯
সুবর্ণকৈতকী	১৫০	সুপ	৪৮৩
সুবর্ণগৈরিক	৩৪৮	সূর্য্য	৩৭০
সুবর্ণবৃথী	২৪৬	সূর্য্য (সূর্য্যপর্য্যায়ক সমস্ত শব্দ তাত্ত্বিক পর্য্যায়)	৩২৭
সুবহা	৭৪/১৭৫/২৬	সূর্য্যকান্তমণি	৩৫৯
সুবাসরা	৫৪	সূর্য্যপর্ণী	১৫৯ ১৬০
সুব্রতা	১৩৯	সূর্য্যভক্তা	২৩০
সুবীর্ঘা	৫৫	সূর্য্যবর্তা	২৩০
সুভিক্ষা	৮১	সুস্পপত্রা	৬০৩
সুমন	৩৬৯	সুস্পপুলা	৭২
সুমনা	১৭৮/২৪৫	সুস্পর্কর	৩৫০
সুমেখল	১৮৯	সুস্মা	১২৭
সুমেচক	২০২	সুস্মেলা	১২৭
সুরঙ্গ	১১৪	সেউফল	৩১৬
সুরপ্রিয়	১৩১	সেগুগাছ	২৬৫
সুরভি	১১৪/১৩৮	সেতু	২৮০
সুরভিদারু	১১৮	সেব	৩১৬
সুরভিপত্রা	৩০২	সেবা	১৩৫/১৪৩
সুরভী	২৬৬	সেহুও	১৬৩
সুরভুকহ	১১৭	সৈন্ধব	৯৮
সুরমুত্তিকা	৩৫১	সৈরেন	২৫২
সুরনা	২৫৬	সৈরেনক	২৫৩
সুরা	৪৬৪	সোণা	৩২৫
সুরার সামান্য গুণ	৭৬৬	সোণামুখী	২০৩
সুরাষ্ট্রজা	৩১১	সোমাল	৬৯
সুলভা	২৫৬	সোমমণি	৩৬০
সুলোমণা	২১৮	সোমবন্ধ	৭৯/১৭৭
সুলীতল	২৯৭	সোমবন্ধক	২৭০
সুসবী	৫১	সোমবল্লী	৮৮/১৪৮/২২০/২২৮/২৩৬
সুসিধা	১৪৬		

বিষয় ।	পৃষ্ঠা ।	বিষয় ।	পৃষ্ঠা ।
সোমরাজী ...	৮৮	হুলা ...	১২৭
সোমলতা ...	২২০	হুলেলা ...	১২৬
সোমকীরী ...	২২০	হৌণেরক ...	১৪১
সোমা ...	৮৮।১৪৮	হুকু ...	১৬৪
সোভাগা ...	১০৪।৩৪৬	হুহী ...	১৬৪
সোহারী ...	৩১৪	মেহ ...	৩৭৭
সৌগন্ধিক ...	১২১।২৪২।৩৪১।১৬১	মেহগর্ভ ...	৩৭৬
সৌবর্চল ...	১০০	ম্পন্ন ...	২৮১
সৌবীর ...	৩০৪।৩৪৫	ম্পন্ধা ...	১৪৫
সৌবীর বদর ...	৩০৪	ফটিকা ...	৩৪৭
সৌবীরাজন ...	৩৪৬	ফটী ...	৩৪৬
সৌভাগ্য ...	১০৪	ফুর্জুক ...	৩০০
সোম্যা ...	১৫৪	ফোটী ...	২১১
সোর ...	৬১	স্রংসন ...	৭
সোরভ ...	৬১	স্রংসী ...	৩১৬
সৌরাষ্ট্রিক ...	৩৬২	স্রবা ...	২১৬
সৌরাষ্ট্র বৃত্তিকা ...	৩৫১	স্রবাবৃক্ষ ...	৩০৭
সৌর ...	৩৫১	স্রোতোহ্রজন ...	৩৪৬
স্বন্ধক ...	২৫২	স্বর্জিকাক্ষার ...	১০৩
স্বন্ধফল ...	২২২	স্বর্ণ ...	৩২৪
স্বন্ধফলা ...	৩১৪	স্বর্ণজাতী ...	২৪৫
স্বস্ত ...	৪৩৫	স্বর্ণপত্রিকা ...	২০৩
স্বস্তন ...	৮	স্বর্ণপারেরত ...	২২৬
স্বস্ত ...	৪১৩	স্বর্ণবল্লী ...	১৮৬
স্বস্তা ...	৪১৩	স্বর্ণভূষণ ...	৬২
স্বস্তকমল ...	২৪১	স্বর্ণমাস্কিক ...	৩৩১
স্বস্তপদ্ম ...	২৪১	স্বর্ণক্ষীরীমূল ...	৭৮
স্বাস্থীবৃক্ষ ...	২৬১	স্বর্ণাঙ্গ ...	৬২
স্থির ...	২৭৭	স্বভাবতঃ হিতকর দ্রব্য ...	৬
স্থিরপত্র ...	২৬৮	স্বভাবতঃ অহিতকর দ্রব্য ...	৬
স্থিরসার ...	২৬৫	স্বল্পকেশরী ...	১৭২
স্থিরা ...	১৫৪	স্বল্পনথ ...	১৩০
স্থিরায়ুঃ ...	২০৬	স্বল্পপর্ণী ...	৬৫
স্থূলতাগ ...	২৬৮	স্বল্পঘব ...	৩৬৮
স্থূলদর্ভ ...	১৮২	স্বস্তিক ...	৩৮৮
স্থূলবদ্ধল ...	২১	স্বাস্থকণ্টক ...	১৫৮।৩০৭

বিষয় ।	পৃষ্ঠা ।	বিষয় ।	পৃষ্ঠা ।
স্বাক্ষরক	৪০৩	হাথি	২৬
স্বাক্ষরনা	১২৫।৩০১	হলদী	৮৫
স্বাক্ষরণা	২২৭	হলিনী	১৬৫
স্বাক্ষরপু	২৮০	হলিপ্রিয়	২৪৮
স্বাক্ষরলা	৩১৩	হলিপ্রিয়া	৪৬৪
স্বাক্ষরস্তকা	৩১৪	হল্লক	২৪২
স্বাক্ষরক	১১৭	হস্তিকরঞ্জক	১৭৮
স্বাক্ষর	১৩৩।৩১৪	হস্তিবোষা	৩২৬
হ		হস্তিচারিণী	১৭৮
হংসপদী	২২০	হস্তিদন্তক	৪০৪
হংসপাদ	৩৪০	হস্তিনী	৫২০
হংসপাদী	২২০	হস্তিপর্ণ	৩২৬
হস্তিকা	৮০	হস্তিবাকুণী	১৭৮
হট্টবিলাসিনী	১৩০	হস্তিযুজ	৪৫৫
হনু	১৩০	হস্তগুণ্ডী	৩৪০
হবিঃ	৪৪২	হাঁচুটি	২০৫
হব্ষাঘর	৫৮	হাকুচবীজ	৮৮
হরপুচ্ছিকা	১৬০	হাটক	৩২৫
হর্যাব্দা	১২৭	হাড়জোড়া	২০২
হরবিলাসিনী	৮৪	হাড়ভাঙ্গা	২০২
হরি	৪১৫	হাতিগুড়া	৩২০
হরিচন্দন	১২	হাপরমালী	৩২০
হরিণ মাংস	৪১৪	হারহরা	৩১৩
হরিত	৪১০	হারিদ্রবিষ	৩৬১
হরিতাল	৩৩৩ ৪১০	হারীত	৪১০
হরিতা	৮৪	হালাহল	৫৬২
হরিত্র	৮৬	হালিম্	৫৪
হরিয়াণি	৩৫৬	হিং	৫৫
হরিপর্ণ	৪০৪	হিংস্রা	২০২
হরিপ্রিয়	১১২	হিন্দু	৫৫।২২৩
হরিবালুক	১৪৪	হিন্দুনাড়িকা	৫৫
হরিমহ	৩৭৩	হিন্দুনির্ঘাস	১৬২
হরিয়াল	৪১০	হিন্দুপত্রী	২২৩
হরীতকী	৩৩	হিন্দুল	৩৪০
হরেন্দ্রক	৩৭৪	হিন্দুলী	১৫৬
হরেন্দ্রকা	১৪০	হিজল	১৮৩

বিবরণ।	পৃষ্ঠা।	বিবরণ।	পৃষ্ঠা।
হিজল ...	১৮৩	হ্রস্বগবেধুকা ...	১৮৪
হিষ্ণে শাক ...	২২৪।৩৮৭	হ্রস্বাঙ্গ ...	৬৪
হিঙুর ...	৬৩	হ্রীবের ...	১৩১
হিস্তাল ...	২৬৮		
হিম (হিমবাচক সমস্ত শব্দ কপূরের পূর্বার)	১০৭	ক্ষ	
হিমকপূর ...	১০৮	ক্ষত্রবৃক্ষ ...	২৫৪
হিমবালুক ...	১০৭	ক্ষব ...	৩৭৮
হিমসাগর ...	৮০	ক্ষবকুং ...	২৩৫
হিমাবতী ...	৭৮	ক্ষত্রতরু ...	২৬১
হিরণ্য ...	৩২৫	ক্ষার ...	১০৪।১০৫
হিলমোটিকা ...	৩৮৭	ক্ষারদ্রব্য ...	১০৫
হীরক ...	৩৫৪	ক্ষারবয় ...	১০৫
হীরা ...	৩৫৫	ক্ষারপত্র ...	৩৮২
হীরাকস্ ...	৩৫০	ক্ষারশ্রেষ্ঠ ...	২৭৫
হড় ...	৪১৩	ক্ষারাতিক ...	১০৫
হড়্‌লডে ...	২৩০	ক্ষীর ...	৪৩৫
সুগন্ধা ...	২৪৫	ক্ষীরকাকোলী ...	৬৬
হেঁতাল ...	২৬৮	ক্ষীরবল্লিকা ...	৬৬
হেতু ...	১২৬	ক্ষীরবল্লী ...	১২৫।৪০১
হেম ...	৩২৫	ক্ষীরশৃঙ্গা ...	৬৬।১২৫।৪০১
হেমদুগ্ধক ...	২৬১	ক্ষীরসম্ভব ...	৩৪২
হেমধাতুক ...	৩৭৬	ক্ষীরা ...	২২৭
হেমপত্রী ...	২০৩	ক্ষীরিকা ...	৩০৬।৪৮৩
হেমপুষ্প ...	২৫১	ক্ষীরিলী ...	৬৬
হেমপুষ্পক ...	২৪৭	ক্ষীরিবৃক্ষ ...	২৬৩
হেমপুষ্পিকা ...	২৪৬	ক্ষীরী ...	২৫২।২৬০।৩৪২
হেমক্ষীরী ...	৭৮	ক্ষীরুই ...	২২৭।৩০৭
হেমাঙ্গা ...	৭৮	ক্ষুজ্জনিকা ...	৩৭৮
হেলা ...	২৪১	ক্ষুতাভিল্লনক ...	৩৭৮
হেলেকা শাক ...	৩৮৭	ক্ষুদ্রথর্জুরী ...	৩১৪
হৈমবতী ...	৩৩৫।৬৭৮	ক্ষুদ্রচন্দন ...	১১৩
হৈয়দবীন ...	৪৫৮	ক্ষুদ্রজম্বীর ...	৩১২
হোগ্লা ...	১২০	ক্ষুদ্রজম্বু ...	৩০৩
হস্তনদধিক ঘৃত ...	৪৫২	ক্ষুদ্রধাতু ...	৩৭৮
		ক্ষুদ্রপনস ...	২৮২

বিবরণ ।	পৃষ্ঠা ।	বিবরণ ।	পৃষ্ঠা
কুদ্রপত্র ...	৫১	কুমা ...	৩৭৬
কুদ্রপত্রী ...	৫৬	কুর ...	২০৮
কুদ্রবর্ধাতৃ ...	২১৩	কুরক ১৫৮।২০৮।২৫৫।৩২৮	
কুদ্রভণ্টাকী ...	১৫৬	কুরপত্র ...	১২১
কুদ্রমৎস্ত ...	৪১৭	কেন্দ্রদুত্তিকা ...	১৫৭
কুদ্রশমী ...	২৮১	কেন্দ্রপাপড়া ...	১৬২
কুদ্রা ...	১৫৭	কুড় ...	৩৬০
কুদ্রাত্র ...	২৮৮	কোদ্র ...	৪৭১

সূচীপত্র সমাপ্ত ।

দ্রব্যগুণ।



উপক্রমণিকা।

স্বাস্থ্যের স্বাস্থ্যসংস্থিতি এবং রোগের রোগশাস্তির নিমিত্ত প্রত্যেক চিকিৎসকেরই দ্রব্যগুণ বিশেষরূপে অবগত হওয়া আবশ্যিক। রোগ হইলে তখন প্রতীকার করা অপেক্ষা বাহাতে রোগ হইতে না পারে, তজ্জন্ত স্বই ব্যাস্ত্র পথ্যাপথ্য পালনে যত্নবান্ হওয়া উচিত। অনেক সময়ে দেখা যায়, এক প্রকার রোগে একই রকমের পথ্য সেবন করিলে প্রকৃতিভেদে ভিন্ন প্রকার ফল হইয়া থাকে। যেমন কাহারও মৎস্তের ঝোল হজম হয় না, কিন্তু মাংসের ঝোল সেবনে তাহার শরীর ভাল থাকে। আবার উক্ত পীড়াগ্রস্ত কোনও লোক মাংসের ঝোল খাইয়া কষ্ট অনুভব করেন, পরন্তু মৎস্তের ঝোল খাইয়া ভাল থাকেন।

চিকিৎসকগণ রোগ পরীক্ষানন্তর রোগশাস্তির জন্ত ঔষধ নির্বাচন করিয়া থাকেন। ছইটি, চারিটি, দশটি, পনেরটি বা ততোধিক দ্রব্যের সংযোগে আয়ুর্বেদীয় ঔষধসমূহ প্রস্তুত করা হয়। ঔষধ প্রয়োগকালে বিবেচনা করিতে হইবে, বাতাদি দোষের সহিত ব্যবস্থিত ঔষধের সম্বন্ধ কিরূপ, কিংবা শারীরিক যন্ত্রের উপর ঔষধাঙ্গ প্রত্যেক দ্রব্যের কার্যকারিতাই বা কি রকম? এইগুলি পুঙ্খানুপুঙ্খরূপে বিচার করিয়া ঔষধ প্রয়োগ করিতে হয়। এই ঔষধ ব্যবস্থা ও পথ্যাপথ্যাদি নির্ণয় উভয় কার্যেই দ্রব্যগুণ জানা আবশ্যিক। নতুবা রোগ শুনিবামাত্রই শোপে শোথশার্দূল, শুলে শূলবজ্জিণী, মেহে মেহমূল্যব ব্যবস্থা বা রোগবিশেষে জল পান নিষিদ্ধ বলিয়া বিশেষ ইচ্ছা হইলে একটুও জল না দেওয়া অনভিজ্ঞ চিকিৎসকের কার্য।

এস্থলে বলা আবশ্যিক যে, অপথ্যের সেবন নিষিদ্ধ হইলেও অবস্থাবিশেষে বা অল্পমাত্রায় দিলে তাহাতে ক্ষতি হয় না, প্রত্যুত উপকারই হইয়া থাকে। ইহা শাস্ত্রকারদিগেরও অভিপ্রায় এবং চিকিৎসাক্ষেত্রে নিজেরাও বহুস্থলে দেখিয়াছি।

আজকাল বাঙ্গালা ভাষায় চিকিৎসা গ্রন্থের অভাব নাই। এ পর্যন্ত দ্রব্যগুণ সম্বন্ধে যে সকল পুস্তক প্রকাশিত হইয়াছে, চিকিৎসাশাস্ত্রে কিঞ্চিৎ দৃষ্টি না থাকিলে সেগুলি আয়ত্ত করিয়া কার্য্যকালে প্রয়োগ করা দুৰ্দ্ধ। এই সমস্ত বিবেচনা করিয়া যাহাতে সাধারণ চিকিৎসক ও গৃহস্থগণের উপকারে আইসে, এইরূপ ভাবে হরীতক্যাদি বর্গোক্ত প্রধান প্রধান দ্রব্যগুলির বিশিষ্ট গুণ সকল বৃদ্ধ বৈজ্ঞানিক উপদেশ ও নিজের অভিজ্ঞতামুসারে সঙ্ক্ষেপে বর্ণন করিব। অপিচ দ্রব্যগুণোক্ত কতিপয় পারিভাষিক শব্দের অর্থ এবং স্নৃষ্ট ব্যক্তির পথ্যাপথ্য ও যে পথ্যাপথ্য সাধারণ ভাবে সকলের পক্ষে উপযোগী, তাহাও লিখিত হইবে।

দ্রব্যগুণ জানিতে হইলে দ্রব্যে কি কি পদার্থ আছে এবং তাহাদের গুণাদি কিরূপ, অগ্রে তাহা জানিতে হইবে। প্রত্যেক দ্রব্যেই রস, গুণ, বীৰ্য্য, বিপাক এবং শক্তি বা প্রভাব এই পাঁচ প্রকার পদার্থ আছে।

তন্মধ্যে প্রথমে রসের বিষয় বর্ণন করিব। মধুর, অম্ল, লবণ, তিক্ত, কটু ও কষায় এই ছয় প্রকার রস। ইহারা দ্রব্যকে আশ্রয় করিয়া থাকে অর্থাৎ দ্রব্যে এই সকল রস আছে। প্রত্যেক দ্রব্যই ষড়্‌রসবিশিষ্ট, তবে পার্থিবাদি পঞ্চভূতের তারতম্যামুসারে যে দ্রব্যে যে রসের আধিক্য থাকে, তাহাকে সেই রসবিশিষ্ট বলিয়া নির্দেশ করা যায়; যথা—ইহা মধুর, ইহা অম্ল, ইহা তিক্ত ইত্যাদি। অপিচ যে দ্রব্যের যে রস স্পষ্টরূপে জিহ্বায় অনুভূত হয়, সেই দ্রব্য সেই রস-বিশিষ্ট বলিয়া কথিত হইয়া থাকে। আর তাহাতে অপর যে সকল রস অস্পষ্ট-রূপে থাকে, অথবা যে রস স্পষ্টাস্বাদনের কিঞ্চিৎ পরে অনুভূত হয়, তাহাকে অম্লরস বলে। সকল দ্রব্যই বহুরসবিশিষ্ট বলিয়া রোগ সকলও অনেকদোষ-বিশিষ্ট হইয়া থাকে। কারণ, মধুরাদি রসভেদে বাতাদি দোষ সকল কুপিত হইয়া থাকে, স্নৃষ্টরাং সকল রোগেই নুনোখিক ত্রিদোষের প্রকোপ দেখা যায়। মধুরাদি রসের পূর্ক পূর্কটি অপেক্ষাকৃত বলদায়ক অর্থাৎ কষায়রস অপেক্ষা কটুরস, কটুরস অপেক্ষা তিক্তরস, তিক্তরস অপেক্ষা লবণরস, লবণরস অপেক্ষা অম্লরস এবং অম্লরস অপেক্ষা মধুররস অধিকতর বলকারক।

মধুর অম্ল ও লবণরস বায়ুর, তিক্ত কটু ও কষায়রস কফের এবং কষায় তিক্ত ও মধুর রস পিত্তের প্রশমক। এইরূপ মধুর অম্ল ও লবণরস কফের, তিক্ত কটু ও কষায়রস বায়ুর এবং অম্ল কটু ও লবণরস পিত্তের জনক। আর মধুরাদি বাতনাশক রসে যদি রুক্ষতা লঘুতা ও শৈত্য গুণ থাকে, তবে তাহারা বায়ু প্রশম করিতে সমর্থ হয় না। কষায়াদি পিত্তনাশক রসে তীক্ষ্ণতা উষ্ণতা ও লঘুতাগুণ থাকিলে তাহারা পিত্তপ্রশমনে অকৃতকার্য্য হয়। আর তিক্তাদি

কফনাশক রসে যদি স্নেহ, গুরুতা ও শৈত্যগুণ থাকে, তাহা হইলে তাহার।
শ্লেষ্মনাশ করিতে পারে না ।

মধুররসের গুণ—ইহা শীতবীৰ্য্য, রসাদিধাতুবর্দ্ধক, শুষ্কজনক, বলকারক,
নেত্রের ও কণ্ঠের হিতকর, বায়ু ও পিত্তনাশক, বিষহর, পিচ্ছিল (চট্‌চটে),
স্নিগ্ধতাকারক, প্রীতিজনক, আয়ুর্বর্দ্ধক, পুষ্টিকর, গুরু ও ভগ্নস্থানের সংযোজক ।
মধুররস বালক বৃদ্ধ ক্ষত ও ক্ষীণ ব্যক্তিদের পক্ষে এবং বর্ণ কেশ ইন্দ্রিয় ও ওজঃ
পদার্থের সম্বন্ধে প্রশস্ত । ইহা স্থূলতা মল ও ক্রিমি জন্মাইয়া থাকে । অধিক
পরিমাণে মধুররস সেবন করিলে জ্বর, শ্বাস, গলগণ্ড, অর্কুদ, ক্রিমি, স্থূলতা,
অগ্নিমান্দ্য, মেহ এবং মেদ ও কফজনিত রোগসমূহ উৎপন্ন হয় ।

অম্লরস—পাচক, কচিজনক, পিত্ত শ্লেষ্মা ও রক্তজনক, লঘু, লেখন (পিণ্ডী-
ভূত শ্লেষ্মাকে চাচিয়া তুলিয়া দেওয়া), উষ্ণবীৰ্য্য, স্পর্শে শীতল, রক্তজনক, বায়ু-
নাশক, স্নিগ্ধতাকারক, তীক্ষ্ণবীৰ্য্য, সারক, গুরু মল মূত্রাদির বিবন্ধতা (আট্‌কান)
আনান্ন ও দৃষ্টির নাশক, রোম ও দন্তের হর্বজনক এবং নেত্র ও জ্বর সঙ্কোচক ।
অম্লরস অধিক পরিমাণে সেবন করিলে ত্রম (ঘূর্ণণে রোগ), পিপাসা, দাহ,
তিমির নামক নেত্ররোগ, জ্বর, কণ্ঠ, পাণ্ডুরোগ, বিসর্প, শোথ, বিক্ষোভ ও
কুষ্ঠরোগ জন্মে ।

লবণরস—বমনকারক, বিরেচক, কচিজনক, পাচক, কফ ও পিত্তজনক,
পুরুষবৃদ্ধনাশক, বাস্তহর, দেহের শৈথিল্য ও কোমলতা সম্পাদক, বলনাশক, মুখের
জলবর্দ্ধক এবং কপোল ও গলদেশে দাহক । অধিক পরিমাণে লবণরস সেবন
করিলে নেত্রপাক, রক্তপিত্ত কোষ্ঠ (গায়ে ধোলা কানড়ানর মত ঢাকা ঢাকা
দাগ), ক্ষতাদি এবং বলি, পালিত (কেশের গুরুতা), খালিত্য (টাক), কুষ্ঠ,
বীসর্প ও তৃষ্ণা জন্মাইয়া থাকে ।

তিক্তরস—শীতবীৰ্য্য, নিজে অরোচিষ্য কিন্তু অত্র বস্তুতে কচির উৎপাদক
(যেমন—নিম খাইতে ভাল লাগে না, কিন্তু অত্র বস্তুতে কচি জন্মাইয়া থাকে),
কণ্ঠ ও শুভ্রের শোধক, বায়ুবর্দ্ধক, অগ্নিকর, নাসাশোষক, কক্ষতাকারক ও লঘু ।
ইহা তৃষ্ণা, মুচ্ছা, জ্বর, কফ, পিত্ত, ক্রিমি, বিষদোষ, উৎক্লেষ (গা বমি বমি করা),
দাহ ও রক্তপ্রকোপ-জনিত গীড়া সকল নাশ করে । অধিক পরিমাণে তিক্তরস
সেবন করিলে শিরঃশূল, মজ্জাস্তম্ভ, অর্দিত, কম্প, মুচ্ছা, পিপাসা এবং বল ও
শক্তির হানি হয় ।

কটু (ঝাল) রস—উষ্ণবীৰ্য্য, তীক্ষ্ণ, বিশদ (শরীরের রক্ত নাশ করিয়া
স্রোতঃ সকল পরিষ্কার করে), বাতপিত্তকর, শ্লেষ্মহর, লঘু, অগ্নিবর্দ্ধক, ক্রিমি

কণ্ডু ও বিষ দোষনাশক, শুক্র ও শুক্রহারক, মেদ ও স্থূলতার অপকর্ষক, অঙ্গপ্রদ (চক্ষু দিয়া জল পড়ে), নাসা নেত্র মুখ ও জিহ্বাণ্ডের উষ্মজক অর্থাৎ জালা-কারক, পাচক, অগ্নির দীপক, রুচিজনক, অত্যন্ত নাসাশোষক, ক্রোধ মেদ বসা মজ্জা মল ও মূত্রের শোষক, শ্রোতঃ সকলের প্রকাশক (শ্রোতঃ সকল খুলিয়া দেয়), রুক্ষ, মেধাজনক এবং মল ও মূত্রের বন্ধতাকারক। অধিক পরিমাণে সেবন করিলে ভ্রাস্তি, দাহ, মুখ তালু ও ওষ্ঠের শোষ, কঠাদিপীড়া, মূর্ছা ও অন্তর্দাহ উপস্থিত এবং বল ও কাস্তি নষ্ট হয়।

কষায়রস—রোপণ (ক্ষতপূরক), গ্রাহী (মলসংগ্রাহক), শুভ্রন (গাত্রের শুদ্ধতাকারক), শোধন (ক্ষতের শুদ্ধিকারক), লেখন (ক্ষতাদিতে উৎপন্ন মাংসের অপনয়নকারক), পীড়ন, সৌম্য, শোষণ (ক্ষত ও মজ্জাদির শোষক), বাত-প্রকোপক, কফ রক্ত ও পিত্তনাশক, রুক্ষ, শীতবীৰ্য্য, লঘু, স্বকের প্রসন্নতাকারক, আমের শুভ্রক, বিশদ, জিহ্বার জড়তাজনক এবং কণ্ঠশ্রোতঃসমূহের বিবন্ধতা-কারক। অধিক পরিমাণে সেবন করিলে অঙ্গগ্রহ আঘাত, হৃৎপিণ্ডা ও আক্ষেপাদি রোগ জন্মে।

মধুরাদি রসের অপর বিশেষ গুণ—মধুরদ্রব্য প্রায়ই কফজনক, কিন্তু পুরাতন শালিধাত্ত ও যব এবং মুগ, গোখুম, মধু, চিনি ও জাক্ল মাস ইহার মধুরস হইলেও কফবর্ধক নহে। আমলকী ও দাড়িম ভিন্ন অপর সকল অন্নদ্রব্যই পিত্তকর। লবণ মাট্রেই প্রায় নেত্রের অপকারক, কিন্তু সৈন্ধব চক্ষুর হিতকর। শুঠ, পিপ্পল, রমন, পটোল ও গুলঞ্চ ভিন্ন সমস্ত কটু ও তিক্তরস দ্রব্যই প্রায় অব্য (শুক্রের অহিতকর, বলনাশক) ও বায়ুর প্রকোপক। কষায় দ্রব্য সকল শুভ্রন, কিন্তু হরীতকী কষায়রসবিশিষ্ট হইলেও শুভ্রন নহে।

অতঃপর গুণাদির বিষয় বর্ণন করিব—

গুণ—গুরু, লঘু, দ্বিগু, রুক্ষ, তীক্ষ্ণ, শ্লক্ষ, স্থির, সর, পিচ্ছিল, বিশদ, শীত, উষ্ণ, বৃদ্ধ, কর্কশ, স্থূল, সূক্ষ্ম, দ্রব, শুষ্ক, আশু ও মন্দ এই বিংশতিটি গুণ। গুরু-দ্রব্য—বাতহর, পোষক, শ্লেষ্মজনক এবং বিলম্বে পরিপাক পায়। লঘু দ্রব্য—সুপথ্য, কফনাশক ও শীঘ্র পাক প্রাপ্ত হয়। দ্বিগু—বাতনাশক, কফকর, ব্যাধি ও বলপ্রদ। রুক্ষ—অত্যন্ত বাতকোপক ও কফনাশক। তীক্ষ্ণ—পিত্তকর, লেখন (ক্লেশতাকারক) ও কফবাতনাশক। শ্লক্ষ—তৈলাদি মেহপদার্থ হীন এবং কঠিন হইলেও দ্রব্য যদি চিকুণ হয়, তবে তাহাতে শ্লক্ষগুণ আছে, জানিবে। স্থির—বায়ু ও মলের শুদ্ধতাজনক। সর—সারক অর্থাৎ ইহা দ্বারা বায়ু ও মলের নিঃসরণ হয়। পিচ্ছিল—তত্ত্বল (যে দ্রব্য ধরিয়া টানিলে স্রুতার মত দীর্ঘ হয়,

চট্টটে), বলপ্রদ, ভয়স্থানের সংযোজক, কফকর ও গুরু। বিশদ—ক্লেদনাশক ও ক্ষতপূরক। শীত—আনন্দজনক, শ্রাবাদিরোধক এবং মুচ্ছা পিপাসা ঘর্ম ও দাহ-নাশক। উষ্ণ—শীতগুণের বিপরীত অর্থাৎ অসুখজনক, রক্তাদির অতিপ্রবৃত্তির অন্তস্তন, মুচ্ছাদিজনক এবং ক্ষতাদির পাচক। মুহু—কোমল। কর্কশ—পুরুষ অর্থাৎ খসখসে। স্থূল—দেহের স্থূলতাকারক ও শ্রোতঃ সকলের অবরোধক। হৃদয়—যাহা দেহের হৃদয় ছিদ্রসমূহে প্রবেশ করে। দ্রব—ক্লেদজনক ও ব্যাপন-স্বভাব। শুষ্ক—দ্রবগুণের বিপরীত অর্থাৎ ক্লেদনাশক ও স্থিরস্বভাব। আশু—আশুকারী অর্থাৎ জলে তৈল নিষ্ক্ষেপ করিলে তাহা যেমন শীঘ্র বিসর্পিত হয়, সেইরূপ আশুগুণবিশিষ্ট দ্রব্য দেহে শীঘ্র কার্য্য করে। মন্দ—সকল কার্য্যেই শিথিল, ইহা অল্প বলিয়াও অভিহিত হয়।

বীৰ্য্য—বীৰ্য্য দুই প্রকার; যথা—শীতবীৰ্য্য ও উষ্ণবীৰ্য্য। উষ্ণবীৰ্য্য—বায়ু ও কফের নাশ, পিত্তের বৃদ্ধি এবং জ্বর আনয়ন করে। শীতবীৰ্য্য—বাতশ্লেষ্ম-জনিত রোগসমূহ জন্মায় এবং পিত্তকে অতীব হ্রাস করে। বীৰ্য্য সম্বন্ধে অপর মত—উষ্ণবীৰ্য্য—ভ্রম, পিপাসা, গ্লানি, ঘর্ম ও দাহ উৎপাদন করে, আশু পাকায় এবং বায়ু ও কফের প্রশম করিয়া থাকে। শীতবীৰ্য্য—সুখজনক, জীবনের হিতকর, মলাদির স্তম্ভক এবং রক্তপিত্তের বিমলতাকারক।

বিপাক—ভুক্ত মধুরাদি-রসবিশিষ্ট দ্রব্য সকল জঠরাগ্নির দ্বারা পরিপাক পাইলে তাহা হইতে যে অম্লরস উৎপন্ন হয়, তাহাকে বিপাক কহে। রস সকলের এই বিপাক তিন প্রকার হইয়া থাকে; যথা—মধুর ও লবণ রসের বিপাক মধুর, অম্লরসের বিপাক অম্ল এবং কটু তিক্ত কষায় রসের বিপাক প্রায়ই কটু হইয়া থাকে। মধুরবিপাক—কফকর ও বাতপিত্তনাশক। অম্লবিপাক—পিত্তবর্দ্ধক ও বাতশ্লেষ্ম-জনিত রোগ নাশক। কটুবিপাক—বাতবর্দ্ধক ও কফপিত্তনাশক।

প্রভাব—দ্রব্যের অমীমাংস ও অচিন্ত্য কোন বিশিষ্ট শক্তির নাম প্রভাব। যেমন সহদেবীর মূল মস্তকে বাঁধিলে জ্বর অপগত হয়, কাকজজ্বার মূল বাঁধিলে নিদ্রা হয়।

বিরুদ্ধ গুণবিশিষ্ট দ্রব্যের সংযোগে যে প্রবল, সেই দুর্বলকে জয় করে। যেমন—বিপাক রসকে, বীৰ্য্য—বিপাক ও রস উভয়কে এবং প্রভাব বীৰ্য্য বিপাক ও রস এই তিনকেই জয় করিয়া থাকে।

দ্রব্যের রস গুণ বীৰ্য্য বিপাক ও প্রভাবের স্বরূপ কথিত হইল। কোন্ দ্রব্যে কোন্ রস, কোন্ গুণ, কোন্ বীৰ্য্য, কোন্ বিপাক ও কোন্ প্রভাব আছে, তাহা এই গ্রন্থে উল্লিখিত প্রত্যেক দ্রব্যে অবগত হইবে এবং এই সকল প্রণিধান পূর্বক বিচার করিয়া ঔষধ ও পথ্য প্রয়োগ করিবে।

অতঃপর স্বভাবতঃ হিতকর কতিপয় দ্রব্যের নির্দেশ করিব—

শালিখাত্ত সমূহের মধ্যে রক্তশালি, ষষ্টিক (যাহা ৬০ দিনে পাকে, যেটে আউশ প্রভৃতি) খাত্ত সকলের মধ্যে ষাটিধান ; শূক (শূয়ারুক্ত) খাত্ত সকলের মধ্যে যব গোধূম এবং শিশী (গুটীযুক্ত) খাত্ত সমূহের মধ্যে মুগ, মসুর ও অড়হর উৎকৃষ্ট । রসের মধ্যে মধুর এবং লবণের মধ্যে সৈন্ধব শ্রেষ্ঠ । ফলবর্গের মধ্যে দাড়িম, আমলকী, দ্রাক্ষা, ধর্জুর, ফলসা, রাজাদন (গিরিনী), মাতুলুঙ্গ (টাবালেবু) প্রশস্ত । পত্রশাকের মধ্যে বেতো, জীবন্তী, পুঁই ; ফলশাকের মধ্যে পলতা এবং কন্দশাকের মধ্যে ওল উত্তম । জাঙ্গলমাংসের মধ্যে এণ, কুরঙ্গ ও হরিণ মাংস (এণ—কৃষ্ণবর্ণ হরিণ, হরিণ—তাম্রবর্ণ, কুরঙ্গ—তাম্রবর্ণ বৃহদাকারের হরিণ) এবং পক্ষিমাংসের মধ্যে তিস্তিরি ও লাব (ছাতার) পক্ষির মাংস শ্রেষ্ঠ । জলের মধ্যে বৃষ্টির জল, দুগ্ধ ও ঘৃতের মধ্যে গব্য এবং ইক্ষু হইতে প্রস্তুত দ্রব্য সকলের মধ্যে শর্করা এবং তৈলের মধ্যে তিলতৈল প্রশস্ত ।

স্বভাবতঃ অহিতকর দ্রব্যের নির্দেশ—

শিশী খাত্তের মধ্যে মাষকলাই এবং লবণের মধ্যে উষরদেশজাত লবণ গ্রীষ্ম-ঋতুতে বর্জনীয় । ফলের মধ্যে ডেলোমান্দার, শাকের মধ্যে সরিষার শাক, গ্রাম্য মাংসের মধ্যে গোমাংস, বসার মধ্যে মহিষী বসা, দুগ্ধের মধ্যে ভেড়ীর দুগ্ধ, তৈলের মধ্যে কুসুম তৈল এবং ইক্ষুজাত দ্রব্য সকলের মধ্যে ফাগিত (অন্ধবন পরিপক ইক্ষুর রস, তাত রস) এইগুলি অহিতকর ।

পরস্পর সংযোগবিরুদ্ধ দ্রব্যের নির্দেশ—

মংশ ও আনুপ মাংস (জলবহুল স্থানের পশুর মাংস) দুগ্ধের সহিত ভোজন করিবে না । কপোত মাংস সরিষার তৈলে ভাজিয়া খাইবে না । গুড়া দি মিষ্ট-দ্রব্য অথবা মধুর সহিত মংশ ভক্ষণ করিবে না । মাংস ও দুগ্ধযুক্ত ছাত্ত খাইবে না । উষ্ণদ্রব্যের সহিত দধি ভোজন করিবে না । উষ্ণ দ্রব্যের অথবা বৃষ্টির জলের সহিত মধু এবং কুণারার (বিচুড়ীর) সহিত পায়স ভোজন নিষিদ্ধ । তক্র দধি ও বিহফলের সহিত কদলী ফল খাইবে না । কাংশুপাত্রে দশদিন স্থিত ঘৃত সেবন নিষিদ্ধ । সমান ভাগে মিলিত মধু ও ঘৃত বিষতুল্য হয়, স্ততরাং উহা ত্যাগ করিবে । কৃতান্ন অর্থাৎ অগ্নিপক অন্ন-ব্যঞ্জনাদি এবং কাথ পুনর্ব্বার উষ্ণ করিয়া খাইবে না । মধু, ঘৃত, বসা, তৈল, পানীয় দ্রব্য ও দুগ্ধ একত্র মিলিত হইলে বিরুদ্ধগুণ হয় । নানা জাতীয় মাংসও একত্র হইলে পরস্পর বিরুদ্ধ হয় ।

দ্রব্যসমূহের পরীক্ষা—ক্ষুদ্র আটা ও বহু শস্যযুক্ত হরীতকী সর্ব্বকার্য্যে প্রশস্ত । যে ভেলা জলে ফেলিলে ডুবিয়া যায়, তাহা উৎকৃষ্ট । বরাহ মন্তকের

ত্ৰায় বারাহী (চামার আলু), কাচাভ সোবর্চল লবণ, স্ফটিকপ্রভ সৈন্ধবলবণ, সুবর্ণচ্ছবি স্বর্ণমাক্ষিক এবং জবাপুংসদৃশ মনঃশিলা শ্রেষ্ঠ। জলপূর্ণ কাংস্তপাত্রে ফেলিলে যে শিলাজতু না গলিয়া বদ্ধিত হয়, সেই শিলাজতুই উৎকৃষ্ট। দ্বিধ্ব (চিকণ) কর্পূর, ক্ষুদ্রফলা এলাচী, অত্যন্ত সুগন্ধি ও গুরু শ্বেত চন্দন প্রশস্ত। অত্যন্ত লোহিতবর্ণ রক্তচন্দন এবং কাকতুণ্ডসদৃশ দ্বিধ্ব ও গুরু অগুরু পূজিত। সুগন্ধি, লঘু ও রুক্ষ দেবদারু এবং দ্বিধ্ব ও অত্যন্ত সুগন্ধি সরল কাষ্ঠ গুণকর। অতীব পীতবর্ণ দারুহরিদ্রা উৎকৃষ্ট। গুরু, দ্বিধ্ব, সমাকৃতি এবং যাহার মধ্যভাগ শুভ্রবর্ণ এবংবিধ জায়ফল উৎকৃষ্ট। গোস্তনসদৃশ বুদীকাই (মনকা) উত্তম এবং বাহা করমদাকৃতি (করমচা ফলের আকৃতিবিশিষ্ট) তাহা মধ্যম বলিয়া কথিত। চন্দ্রকিরণবৎ শুভ্র নিম্নল খণ্ডই (খাঁড়) শ্রেষ্ঠ। গব্যায়ত সদৃশ ও রুচিজনক গন্ধযুক্ত মধু উৎকৃষ্ট।

অতঃপর কতিপয় পারিভাষিক শব্দের লক্ষণাদি বলিব—

দীপন—বাহা আমের (অপক রসের) পরিপাক করে ন্না অথচ অগ্নির দীপ্তি করে, তাহাকে দীপন কহে। যথা—গুল্ফা বা মোরি। (এ স্থলে আশঙ্কা হইতে পারে যে, বাহা অগ্নির দীপ্তিকারক তাহা আম পরিপাক করিতে পারে না কেন? উত্তর—যেমন প্রদীপ দ্বারা গৃহ আলোকিতমাত্র হয়, কিন্তু তদ্বারা স্থালীস্থ তণ্ডুলাদির পাক সম্পন্ন হয় না, সেইরূপ দীপন দ্রব্য ভোজনে ইচ্ছামাত্র উৎপাদন করে, কিন্তু ভুক্ত দ্রব্য পরিপাক করিতে সমর্থ হয় না।)

পাচন—বাহা আম পরিপাক করে অথচ অগ্নির দীপ্তি করে না, তাহাকে পাচন কহে। যথা—নাগকেশর। (এস্থলে প্রশ্ন হইতে পারে—বাহা অগ্নির দীপ্তকর নহে তাহা কিরূপে আম পরিপাক করিবে? উত্তর—যেমন প্রজ্বলিত অঙ্গার দ্বারা অন্নপাক হইতে পারে, কিন্তু তদ্বারা প্রদীপবৎ চতুর্দিক্ আলোকিত হইতে পারে না)।

শমন—বাহা বাতাদি দোষ সকল শোধন অর্থাৎ উর্দ্ধ বা অধোমার্গ দ্বিগ্না নির্হরণ করে না এবং সমাবস্থাপন্ন দোষ সকলকেও বদ্ধিত করে না, অথচ বিষম ভাবাপন্ন দোষ সকলকে সমলাবাপন্ন করে, তাহাকে শমন কহে। যথা—গুল্ফা।

অনুলোমন—বাহা অপক মলের অর্থাৎ বায়ু পিত্ত ও প্লেয়্মার পাক করিয়া এবং বায়ুর বন্ধ (আটকান) ভেদ করিয়া মলকে অধঃ প্রবর্তিত করে, তাহাকে অনুলোমন কহা যায়। যথা—হরীতকী।

অংসন—বাহা কোষ্ঠে সংলগ্ন মলাদিকে (কফ ও পিত্তকে) পাক না করিয়াই অধঃপাতিত করে, তাহার নাম অংসন। যথা—সোন্দাল।

ভেদন—যাহা অবন্ধ (শিথিল) বা বন্ধ (গাঢ়) কিংবা বায়ু দ্বারা গুটিকী-
কৃত অর্থাৎ গুটীলে মলকে ভাঙ্গিয়া অধঃপাতিত করে, তাহাকে ভেদন কহে।
যথা—কটুকী ।

রেচন—যাহা বিপক বা অপক মলাদিকে দ্রবীভূত করিয়া অধোনিঃসারিত
করে, তাহাকে রেচন বলা যায়। যথা—তেউড়ী ।

বমন—যাহা অপক পিত্ত, কফ ও অগ্নিকে বলপূর্ব্বক উর্দ্ধে প্রেরণ অর্থাৎ মুখ
দিয়া বাহির করে, তাহাকে বমন কহে। যথা—ময়নাকল ।

দেহসংশোধন—যাহা সঞ্চিত মলকে স্বস্থান হইতে উর্দ্ধ বা অধোমার্গ দিয়া
বহিনিঃসারণ করে, তাহাকে দেহসংশোধন বলে। যথা—দেবদালী (মোষাকল) ।

গ্রাহী—দীপন, পাচন ও উষ্ণ হেতু যাহা পাতলা দ্রব্যকে শোষণ করে,
তাহাকে গ্রাহী বা ধারক দ্রব্য বলা যায়। যথা—শুঠ, জীরা, গজপিপ্পল ।

স্তম্ভন—রৌক্ষ্য, শৈত্য, কষায় ও লঘুত্ব প্রযুক্ত যাহা প্রতিলোম-বায়ুজনক
হয়, তাহাকে স্তম্ভন (অধোগামী মলাদিকে আটকান) কহে। যথা—ইন্দ্রযব,
শোনাগাছ ।

ছেদন—যাহা সংশ্লিষ্ট কফাদি দোষ সকলকে বলপূর্ব্বক উন্মূলিত করে,
তাহাকে ছেদন কহে। যথা—স্কার, মরিচ, শিলাজতু ।

লেখন—যাহা দেহের ধাতু বা মলসমূহকে শুষ্ক করিয়া ক্লেশ করে, তাহাকে
লেখন কহে। যথা—মধু, উষ্ণজল, বচ, ইন্দ্রযব ।

বাজীকরণ—যে দ্রব্যদ্বারা রমণ কার্য্যে সম্যক উৎসাহ জন্মে, তাহাকে
বাজীকরণ কহে। যথা—অম্বগন্ধা, শতমূলী, শর্করা, মুশলী (তালমূলী) ।

শুক্ল—যাহা শুক্লের বৃদ্ধিকারক, তাহাকে শুক্ল বলে। যথা—গোরক্ষ-
চাকুলে, আলকুশীবীজ ।

রসায়ন—যাহা জরা ও ব্যাধি নাশক, তাহাকে রসায়ন কহে। যথা—হরী-
তকী, গুগ্গুলু, শিলাজতু ।

ব্যবায়ি—যে দ্রব্য সেবনমাত্রই অপকাবস্থায় সমস্ত শরীরে নিজক্রিয়া প্রকাশ
করিয়া পরে পরিপাক পায়, তাহাকে ব্যবায়ি কহে। যথা—সিদ্ধি, অহিফেন ।

বিকাশি—যাহা সকলশরীরস্থ ধাতু হইতে ওজোনামক ধাতুবিশেষকে
বিশোধনপূর্ব্বক সন্ধিবদ্ধ-সমূহকে শিথিল করে, তাহাকে বিকাশি বলে। যথা—
সুপারিকল, কোদোধাতু ।

মদকারি (মাদক)—যে তমোগুণ-বহুলদ্রব্য বৃদ্ধির লোপ করে, তাহাকে
মদকারি কহে। যথা—মদ্য, সুরা প্রভৃতি ।

প্রমাণি—যাহা নিজবীৰ্য্যদ্বারা শ্রোতঃসমূহ হইতে বাতাদি দোষের সঞ্চয়কে নিরস্ত করে, তাহাকে প্রমাণি কহে । যথা—মরিচ ও বচ ।

অভিষ্যান্দি—যাহা পৈচ্ছিল্য ও গুরুত্ব নিবন্ধন রসবহ শিরা সকলকে রুদ্ধ করিয়া শরীরের গুরুত্ব উৎপাদন করে, তাহাকে অভিষ্যান্দি কহে । যথা—দধি প্রভৃতি ।

বিদাহি—যাহা ভোজনে অম্লোদ্যার, পিপাসা ও হৃদয়ের দাহ উৎপন্ন হয় এবং বিলম্বে পরিপাক পায়, তাহাকে বিদাহি দ্রব্য কহে । যথা—বংশাঙ্কুর, ভাজাদ্রব্য প্রভৃতি ।

যোগবাহি—যাহার সহিত পচ্যমান হইবে, সেই সংসর্গি-বস্তুর গুণ সকল যে দ্রব্য গ্রহণ করে, তাহাকে যোগবাহি কহে । যথা—ঘৃত, তৈল, পারদ, মধু, জল ও লৌহ প্রভৃতি ।

হরীতক্যাди বর্গ । .

হরীতকী, বিভীতকী ও আমলকী ।—“কদাচিৎ কুপ্যতে মাতা নোদরস্থা হরীতকী” অর্থাৎ মাতা সন্তানের প্রতি কখনও কুপিত হইতে পারেন, কিন্তু ভঙ্কিত হরীতকী কদাচ অপকার করে না । হরীতকী বহুগুণবিশিষ্ট ইহলেও ইহার প্রধান কার্য্য বিরেচন । হরীতকীর প্রকারভেদে বিরেচন কার্য্যও মুহু বা প্রবলভাবে হইয়া থাকে । বিভীতকী বা বহেড়াও মুহুবিরেচক । আমলকীও প্রায় হরীতকীর ত্রায় গুণবিশিষ্ট । এই দ্রব্যত্রয়কে ত্রিফলা কহে । কেহ কেহ বলেন—ইহাও মুহুবিরেচক । আমলকীর শাখার অগ্রভাগ নিক্ষেপ করিলে ময়লা জল পরিস্কৃত হয় । আমলকী জলে বাটিয়া তলপেটে প্রলেপ দিলে মুত্রাশয়ের উগ্রতা ও মুত্রবিবন্ধতা দূরীভূত হয় । অতীসার রোগে—আমলকী বাটিয়া নাভির চতুষ্পার্শ্বে আলি দিয়া মধ্যভাগ আদার রসে পূর্ণ করিলে নদীবেগোপম প্রবল অতীসারও নিবৃত্ত হইয়া থাকে । স্ত্রীলোকদের অধিক রক্তশ্রাব হইলে আমলকীচূর্ণ জরায়ুস্থে প্রক্ষেপ করিলে বিশেষ ফল পাওয়া যায় ।

শুষ্ঠ—শুষ্ঠের বায়ু ও শ্লেষ্মার বিবন্ধ (চাপ) ভাঙ্গিবার শক্তি আছে, কিন্তু মলপাতনের ক্ষমতা নাই—এক্সিক্ট ইহা বিবন্ধনাশক হইলেও গ্রাহি-গুণবিশিষ্ট । হৃষদৃষ্টি (যাহারা দূরের বস্তু দেখিতে পায় না) রোগে ও শ্লেষ্মজ শিরঃস্রাব ইহার প্রলেপ লাগাইলে রোগের উপশম হয় । বিরেচক ঔষধের সহিত সেবিত হইলে ইহা উক্ত ঔষধের উগ্রতা দমন করিয়া থাকে । অধিক মাত্রায় পকাশের উগ্রতা জন্মায় ।

আর্দ্রক বা আদা—প্রায় শুঁঠের তায় গুণবিশিষ্ট। শুঁঠ—গ্রাহী, কিন্তু আদা ভেদক। ভোজনের পূর্বে আদা ও লবণ ভক্ষণ বিশেষ হিতকর। শিশুদের কর্ণে পূব ও যজ্ঞণা হইলে আদার রস উষ্ণ করিয়া আবশ্যকমত দুই এক ফোঁটা কর্ণে দিলে যজ্ঞণার লাঘব হয়।

পিপুল—রসায়ন। ইহা সর্দিকাসির পক্ষে বিশেষ উপকারক। দুগ্ধসহ পিপুল সিদ্ধ করিয়া ছাকিয়া সেই দুগ্ধ পান করিলে প্লীহারোগ নষ্ট হয়। ইহার চূর্ণ নস্তার্থ প্রযোজিত হয়।

মরিচ—নানা গুণবিশিষ্ট। বৃদ্ধ বৈজ্ঞগণ পালাজ্বরেও ইহা প্রয়োগ করিয়া থাকেন।

যমানী—নানা প্রকার। যোয়ানের বহুগুণ থাকিলেও পাচক গুণই প্রবল।

জীরক—নানা প্রকার। শাদা জীরা ও কালজীরা। আর এক প্রকার জীরা আছে, তাহাকে বনজীরা কহে। শাস্ত্রে ইহাদের অনেক গুণ কথিত আছে। বিছার কামড়াইলে সাদা জীরা বাটিয়া এবং তাহা দ্বত-সৈন্ধব-সংযুক্ত ও উষ্ণ করিয়া দষ্টস্থানে প্রলেপ দিলে যজ্ঞণার প্রশম হয়। উর্দ্ধপ্লেয়ার প্রকোপ হেতু কর্ণমূলের ও গলদেশের শোথে কালজীরা, শুঁঠ, কটকী, সিন্ধি, গেরিমাটা একত্র ধুতুরা পাতার রসে বাটিয়া উষ্ণাবস্থায় প্রলেপ দিলে শোথ ও বেদনা নিবারিত হয়। শাল প্রভৃতি পশমি বস্ত্রে কালজীরা ছড়াইয়া রাখিয়া রাখিলে ঐ সকল দ্রব্য কীটে নষ্ট করে না। নিষণ্টু গ্রন্থে পাঁচ প্রকার জীরার উল্লেখ আছে।

ধান্যক—ধ'নের বহুগুণ। পিত্ত দমনে ইহার বিশেষ শক্তি আছে। ধনে অল্প কুড়িত করিয়া রাত্রিতে জলে ভিজাইয়া তৎপরদিবস প্রভাতে ছাকিয়া সেই জল কিঞ্চিৎ ইক্ষুচিনি সহ সেবন করিলে অতি প্রবল দাহেরও শমতা হয়। সোনামুখীর উগ্রতা নাশক দ্রব্য সমূহের মধ্যে ইহা একটি শ্রেষ্ঠ ঔষধ। ধ'নে ভিজাইয়া চুয়াইলে উহা হইতে তৈল বহির্গত হয়।

মেথী—শাস্ত্রে ইহার নানা গুণ কথিত আছে। তন্মিহা কামোদীপক, রক্তোনিঃসারক, স্নগন্ধি, মূত্রকারক ও পুষ্টিজনক এবং স্মৃতিকার, প্লীহা, যকৃৎ প্রভৃতি রোগে প্রশস্ত। মেথী জলে বাটিয়া তাহার প্রলেপ দিলে টাক রোগে ফল পাওয়া যায়। কাশ্মীর ও পঞ্জাব প্রদেশে ইহা জন্মে।

হিঙ্—গব্যদ্ব্যতে মূলতানী হিঙ্ অল্প ভাজিয়া তাহা প্রত্যহ প্রাতঃকালে অল্পমাত্রায় ভক্ষণ করিলে প্লীহারোগ নষ্ট হয়। দৌর্গন্ধ্য প্রযুক্ত কেবল হিঙ্ সেবন করিতে না পারিলে একটু কলার মধ্যে রাখিয়া গিলিয়া সেবন করিবে।

পেট কাঁপাতে হিঙ্ অস্থস্থ বায়ু নির্গত করাইয়া উপকার করে। পেটকাঁপা ও পেট বেদনা রোগে হিন্দুর বস্তি প্রয়োগে বিশেষ ফল পাওয়া যায়। অধিক মাত্রায় সেবন করিলে শিরঃপীড়া ও শিরোঘূর্ণন রোগ উপস্থিত হয়। ইহা ক্রিমিনাশক ও কামোদীপক।

দ্রাপান্তর বা তোপাচিনি—সালসার একটি প্রধান অঙ্গ। ইহা বিশেষরূপে ফিরঙ্গরোগ (উপদংশিক বিষ) নাশ করে।

রেউচিনি—মুছ বিরচক। অতিসার বা উদরাময় রোগে বিরচন আবশ্যক হইলে ইহা প্রয়োগ করিবে। এতদ্বারা অস্থস্থ বন্ধনল বহির্গত হয়, পরে ইহার সঙ্কোচক শক্তি দ্বারা উদরাময়ের দমন হয়। চীনদেশীয় রেউচিনিই শ্রেষ্ঠ। পুরাতন ও দুষ্ট ক্ষতে ইহার চূর্ণ লাগাইলে ফল পাওয়া যায়।

বব—আদা ও মুসব্বর একত্র বাট্টিয়া ঈষজ্জ্বাবস্থায় প্রয়োগ করিলে বাতশ্লৈষ্মিক বেদনা নিবারিত হয়। মুসব্বর চূর্ণ জারিত লৌহ সহ উপযুক্ত মাত্রায় সেবন করিলে স্ত্রীলোকদের রজঃ প্রবর্তিত হয়।

ডুঙ্গ—পুরাতন বিড়ঙ্গের বীজ ঔষধে ব্যবহার্য। ইহা ক্রিমি রোগনাশক ও ক্ষুৎকারক (হাঁচি উৎপাদন করে)।

তুশুং বা তুল—এক প্রকার স্নগন্ধি মসলা। মরিচাকৃতি, মুখ ফাটা। চলিত ভাষায় তম্বুল বা ইস্তাম্বুল বলে। মাড়িফুলা ও যন্ত্রণায়ুক্ত দন্তরোগে ইহার চূর্ণ লাগাইলে লাল নিঃসরণ হইয়া রোগের শাস্তি হইয়া থাকে। ইহা দন্ত মার্জনের অত্যন্ত প্রধান অঙ্গ। মৎস্ত ধরিবার মসলারূপে ইহার চূর্ণ ব্যবহৃত হয়।

ংশ লাচন—বৃহৎগাদি নানা গুণবিশিষ্ট। শিশুদিগের জ্বর সর্দিকাসীতে মকরধ্বজের সহিত বংশলোচন চূর্ণ একত্র ও মধু মিশ্রিত করিয়া দুইরতি মাত্রায় প্রয়োগ করিলে বিশেষ ফল পাওয়া যায়।

স মু ফন—প্ৰীহাধিকারে শুড়পিপ্লী নামক ঔষধে ইহার প্রয়োগ দেখা যায়। কর্ণমূলশোথে বা শোথসংযুক্ত গলার বেদনায় ধুতুরাপাতার রসে সমুদ্রফেন ও স ফ ঘষিয়া তাহা উষ্ণাবস্থায় প্রলেপ করিলে বিশেষ ফল দর্শে।

ধু—বিবিধ কাসে উপকার করে। অতীসার বা আমাশয় রোগে পুনঃপুনঃ ভেদ হওয়ায় গুহদেশে কর্জনবৎ পীড়া উপস্থিত হইলে যষ্টিমধু ও পলতা কাথের স্বেদ ব্যবস্থা করিবে, তাহাতে যন্ত্রণার আশু প্রশম হইবে। একতোলা যষ্টিমধু ও একতোলা পলতা একত্র অর্দ্ধসের জলে সিদ্ধ করিয়া অর্দ্ধপোয়া থাকিতে নামাইবে; সেই কাথে একথণ্ড বজ্র ভিজাইয়া তাহার স্বেদ দিবে।

সোন্দাল—মুছবিরেচক। অস্ত্রশোধনে সোন্দালের আঠা এবং বহিঃ-
পরিমার্জনে পত্র ব্যবহৃত হয়। কোন কোন স্থলে ইহার মজ্জা কলিকায় সাজিয়া
থাইলে হাঁপের উপকার হয়।

কটকী—ভেদিনী অর্থাৎ ইহা মলকে ভাজিয়া ব্যবরচন করায়।

নেপাল দেশীয় চিরতা—বহুগুণ হইলেও আগ্নেয় বলকারক ও সারক
প্রযুক্ত পুরাতন জরে ইহার উপযোগিতা অধিক। কিঞ্চিৎ উষ্ণবীৰ্য্য বলিয়া
অনেকে মিশ্রি ও চিরতা একত্র ভিজাইয়া সেই জল পান করিয়া থাকেন।

যবতিস্তা (কালমেঘ)—কালমেঘের পাতা, রাঁধুনী, দাড়িমের খোসা
ও লবঙ্গ এই সকল দ্রব্য সমভাগে একত্র বাটিয়া আলুইবড়ী প্রস্তুত করা হয়।
শিষ্ঠদিগের পক্ষে বিশেষতঃ উহাদের যক্ষ্মরোগে ইহা মহোষধ। সপ্তাহে দুইবার
করিয়া আলুইবড়ী উপযুক্ত মাত্রায় সেবন করাইবে।

ময়নাফল—বমনকারক। ইহার চূর্ণ প্রয়োজ্য।

ইন্দ্রযব—কুড়চীর বীজকে ইন্দ্রযব কহে। গ্রহণী, রক্তাতিসার প্রভৃতি
রোগে প্রশস্ত।

পুষ্করমূল ও কুড়—বেদনা নিবারক। ইহা কাম্বীরদেশে জন্মে। পাণ্ড
বেদনার পুষ্করমূল জলে বাটিয়া ঈষদুষ্ণাবস্থায় তাহার প্রলেপ দিলে ফল পাওয়া যায়।

কটফল—ইহার ত্বকের চূর্ণ উত্তম নস্ত।

বায়ুনহাটি—কাস শ্বাসাদি রোগনাশক। পাণ্ডু ও কামলারোগে ইহার
কাষ্ঠের মালা গাথিয়া ধারণ করিলে উক্ত রোগের নিবৃত্তি হয়।

পাষাণভেদী (পাথরকুচ)—ইহার পাতা বাটিয়া তলপেটে প্রলেপ দিলে
প্রস্রাব হয়। পাথরী রোগেও বিশেষ উপকার করে। ইহা শীতবীৰ্য্য। অপর
নাম হিমসাগর।

ধাতকী (ধাইফুল)—পিত্তরক্তবিষদোষ প্রভৃতিতে ও অতিসারাদি রোগে
হিতকর। মদকারক।

মঞ্জিষ্ঠা—আয়ুর্বেদীয় চিকিৎসক মাত্রেই মঞ্জিষ্ঠার পরিচয় অবগত আছেন।
ইহার নানা গুণ। তৈল মুচ্ছায় ইহার প্রয়োজন হয়।

কুম্ভ—পুষ্প, পত্র, বীজ ও বৃক্ষ ইহাদের প্রত্যেকের পৃথক গুণ বর্ণিত
হইয়াছে। কুম্ভমূল রক্তপিত্তদোষ নিবারক বলিয়া সালসার একটি উপদানরূপে
ব্যবহৃত হয়। ইহা অর্শোরোগে হিতকর। কেশ সকল উৎপাদিত করিয়া
সেই স্থানে কুম্ভের তৈল মর্দন করিলে আর কেশের পুনরুৎপন্ন হয় না।

হরিদ্রা—ইহার নানা গুণ। ব্যঞ্জনাদিতে ব্যবহৃত হয়। পূর্বে দ্রীলোকেরা

আদরের সহিত হরিদ্রা ব্যবহার করিতেন এবং এখনও কোন কোন দেশে ইহার প্রচলন আছে। বনহরিদ্রা ও কর্পূরহরিদ্রা নামে আরও দুই প্রকার হরিদ্রার শাস্ত্রে উল্লেখ আছে। মেহরোগে বিশেষ উপকারক। চুলকনা নিবারণার্থ নিমপাতা ও হরিদ্রা একত্র বাটিয়া মাথিলে রোগের শাস্তি হয়। বসন্তের চিকিৎসকগণ হায় বসন্তের পর রোগিকে স্নানের দিবসে পিষ্ট নিমপাতা ও হরিদ্রা মাখাইয়া স্নানের ব্যবস্থা করেন।

আম্রআদা—উগ্রব্রণাদি রোগে প্রযোজ্য। রক্তদোষেও উপকারক। ব্যঞ্জনাদিসহ রন্ধন করিলে তাহাতে আম্রের ত্রায় গন্ধ পাওয়া যায়।

দারুহরিদ্রা—যক্ষ্ম দোষে চক্ষুঃ হরিদ্রাবর্ণ হইলে দারুহরিদ্রাযবা জল সহ উক্তরোগের ঔষধ সকল প্রযোজিত হয়। পর্যায় অরেও উপকার করে।

দারুহরিদ্রার কাথ ও দুগ্ধ সমানভাগে একত্র পাক করিয়া চতুর্থাংশাবশেষ থাকিতে নামাইয়া ছাকিয়া লইবে। এই ঘনীভূত দ্রব্যকে রসাজন বা রসোত বলে। রসোত স্থানিক স্কেচক। ইহা নেত্ররোগের পরম ঔষধ। ঠাণ্ডা লাগায় বা উর্দ্ধশ্বাসেতে চক্ষুঃ ফুলিলে রসোত একটু জলে গুলিয়া ও ঈষদুষ্ণ করিয়া তাহা চক্ষুর চারিদিকে লাগাইলে সত্ত্বঃ ফল পাওয়া যায়। এরূপ স্থলে কেহ কেহ সমানংশ অহির্দেন ও ফটুকির সহযোগে ব্যবহার করিয়া থাকেন। অধিক রক্তস্রাব নিবারণার্থ রসোত প্রয়োগ করা যায়।

সোমরাজা—নানা গুণযুক্ত। ইহা চর্ম্মরোগের পক্ষে বিশেষ হিতকর। সে জন্য চুলকণা প্রভৃতি রোগে উপযোগতার সহিত ব্যবহৃত হইয়া থাকে।

বাকুটী (বুচকী)—ইহা ষ্ঠেতকুষ্ঠ বা ধবল রোগের পরম ঔষধ। সত্ত্বোদ্ভূত গোমুত্রে বুচকী দানা বাটিয়া পাতলা করিয়া প্রলেপ দিলে উক্তরোগ নিবৃত্ত হয়।

পাচলা (বিহিদানা)—কাবুল ও কাশ্মীর প্রদেশে জন্মে। বিহিদানা ভিজান জল অথবা ইহার কাথ শর্করা সহযোগে সেবন করিলে প্রস্রাবের জ্বালা যন্ত্রণা নিবারিত হয়। ক্ষত স্থানের জ্বালা নিবারণার্থ ইহার স্থানিক প্রয়োগ প্রশস্ত।

চাকুন্দে—ইহাকে দাদুমারিও বলে। দক্ষরোগের ইহা উৎকৃষ্ট ঔষধ। পাতার রস মর্দন করিতে হয়। চাকুন্দের বাঁজ কাঁজিতে বাটিয়া তাহার প্রলেপ দিলে অর্দ্ধাবভেদক (আধ্‌কপালে) প্রশাসিত হয়।

কাসমর্দ (কালকাসুন্দে)—ইহা কাসনাশক। কালকাসুন্দের মূল ছাঁকার জলে বাটিয়া প্রলেপ দিলে বাতশ্লৈশ্মজনিত শোথ নিবারিত হয়।

অতিবিষা (আতইচ)—ওরু, কৃষ্ণ ও অরুণ বর্ণ ভেদে তিন প্রকার। যতান্তরে রক্ত, খেত, অতিকৃষ্ণ ও পীতবর্ণ ভেদে চারি প্রকার। ইহা অরুণ।

লোধ—দ্বিবিধ; পট্টয়া লোধ (রক্তলোধ) ও লোধ। ইহা নেত্ররোগে হিতকর। জ্বর ও অতীসার রোগে ফলপ্রদ।

রনোন—নানাগুণবিশিষ্ট। বাতশ্লেষ্মপ্রধান ধাতুতে ইহা উপযোগী। বাতের বেদনায় লগুন বাটিয়া প্রলেপ দিলে এবং উহা ঘূতে ভাজিয়া অন্নমাত্রায় সেবন করিলে ফল পাওয়া যায়।

পলাণ্ডু (পেয়াজ্)—ইহা লগুনের গ্রায় গুণযুক্ত।

ভল্লাতিক—ইহার মজ্জা ব্যবহৃত হয়। শুক্র ও অগ্নিবর্দ্ধনাদি বহুগুণ বিশিষ্ট। ভল্লাতিকবস্তুর কেশের পক্ষে হিতকর। ভেলার আঠা লাগিলে শোথ ও বা হয়। তিল ও যষ্টিমধু দুখে বাটিয়া এবং নবনীত সংযুক্ত করিয়া তাহার কিংবা ভল্লাতিক বৃক্ষের তলস্থ বৃত্তিকার অথবা শাল পাতার অথবা চাকুন্ডে পাতার রসের প্রলেপ দিলে ভেলার শোথ প্রশমিত হয়।

ওষধাদিতে ভেলার পরিবর্তে (সহ না হইলে) রক্তচন্দন দেওয়া যায়।

ঐশবগুণ—শীতগুণবিশিষ্ট। কাথ প্রস্তুত করিয়া অথবা ভিজাইয়া পান করিলে উদর ও বস্তি শীতল হয়। আমাশয় রোগে ইহার চূর্ণ চিনি সহযোগে ব্যবস্থা করা যায়। মূত্রকারক। পুরাতন গ্রহণীরোগে, বালকদিগের রক্তাভীমারে এবং মেহরোগে বিশেষ ফলপ্রদ।

ভাঙ (সিদ্ধি)—মত্ততাজনক, কামোদ্দীপক, অগ্নিবর্দ্ধক প্রভৃতি বহুগুণবিশিষ্ট। জলে বাটিয়া দুগ্ধ শর্করাদি সহযোগে লোকে পান করিয়া থাকে।

গাঁজা—ইহার ধূম পেয়। পরিমিত মাত্রায় সেবনে ক্ষুধাবৃদ্ধি, চিত্তের প্রকৃতি, কামোদ্দীপন প্রভৃতি হইয়া থাকে। ইহা অধিক ঋতু শোণিত্রাবে, কুক্ষরাদির দংশনজনিত জ্বাতিরোগে এবং বাহ্যায়াম ও অন্তরায়াম (ধুতুষ্কার) রোগে বিশেষ উপকারক। গাঁজার আঠাকে চরস বলে।

গজকাসেবীর পরিণামে প্রায়ই রক্তাভীসার বা রক্তপিত্তরোগ উপস্থিত হয়। অধিকমাত্রায় বহুদিন গাঁজা সেবন করিলে প্রায়ই উন্মাদরোগ উপস্থিত হইয়া থাকে।

অধিক পরিমাণে সিদ্ধি প্রভৃতি পান করিয়া বিবক্রিয়া প্রকাশ পাইলে সত্ত্বর রোগিকে বমন করাইবে। তৎপরে তৈতুল গোলা জল, লেবুর রস প্রভৃতি অন্ন পানীয় পান করিতে দিবে। রোগির মুখে ও মস্তকে শীতলজল সেচন করিবে।

খাথস (পোস্তর ঢেঁড়ী)—সিদ্ধ করিয়া তাহার স্বেদ দিলে বেদনা নিবারিত হয়। ইহার ক্রিয়া অহিফেনের মত, কিন্তু তদপেক্ষা লঘু।

খাথসবীজ (পোস্তদানা)—বলকারক ও শুক্রবর্দ্ধকাদি গুণবিশিষ্ট।

উপকরণগিণন-১

অহিফেন—ইহার গুণ শাস্ত্রে বিস্তর বর্ণিত হইয়াছে। বিজ্ঞ চিকিৎসকগণ আবিষ্কৃত ঔষধসমূহের মধ্যে ইহাকে দ্বিতীয় বলিয়া নির্দেশ করিয়া থাকেন। একমাত্রায় বহুদিন সেবন করিলে ফল পাওয়া যায় না। সে ক্ষণ মধ্যে মধ্যে মাত্রা বৃদ্ধি করিয়া লইতে হয়। চল্লিশ বৎসর বয়সের পর অল্প মাত্রায় সেবন করিলে শরীর বেশ কার্যক্ষম থাকে। বিশেষ আবশ্যক না হইলে চল্লিশের পূর্বে সেবন করা উচিত নহে। অধিক মাত্রায় অহিফেন সেবনে বিযক্তিগত প্রকাশ পাইলে বমনকারক ঔষধ সেবন করাইয়া বমন করাইবে। বতক্ষণ পর্যন্ত না অহিফেনের গন্ধ ও স্বাদহীন স্বচ্ছ জল বমন হয়, ততক্ষণ উষ্ণজল পুনঃপুনঃ সেবন করাইবে। মস্তকে শীতল জলধারা দিবে। কণ্ঠমী শাকের রসপান ইহাতে প্রশস্ত। রোগিকে কদাচ নিদ্রা বাইতে দিবে না। গর্ভিণী বা স্তন্যদায়িনীকে অহিফেন ব্যবস্থা করা উচিত নহে। অধিক মাত্রায় বহুদিন অহিফেন সেবন করিলে ক্রমশঃ শরীর কৃশ, মুখমণ্ডল বিবর্ণ (ফ্যাকাসে), চক্ষুঃ কোটরপ্রবিষ্ট, কোষ্ঠবদ্ধতা এবং বুদ্ধি, মেধা, স্মৃতিশক্তি প্রভৃতি মানসিক বৃত্তিসমূহ ক্ষীণ হইয়া পড়ে। পুরুষত্বশক্তি লোপ পায়। একরূপ স্থলে ক্রমশঃ অহিফেন ত্যাগ করাই প্রশস্ত উপায়।

অহিফেনসেবী দুগ্ধাদি পথ্য যথেষ্ট পরিমাণে সেবন করিতে পারিলে, শীঘ্র তাহার অপকার হয় না।

লবণ—সৈন্ধবাদিভেদে বহুপ্রকার। পাকভৌতিক হইলেও লবণে তেজ ও জলের আধিক্য আছে। ইহার প্রধান গুণ কুচিজনকত্ব ও অগ্নিবর্দ্ধকত্ব।

সোহাগা—অগ্নিবর্দ্ধকত্ব ও রজঃপ্রবর্তকত্বাদি বহুগুণযুক্ত।

কপূরাদি বর্গ।

কপূর—পক ও অপকভেদে দুই প্রকার; তন্মধ্যে অপক কপূর অপেক্ষাকৃত অধিক গুণবিশিষ্ট। ইহা নূতন ও পুরাতনভেদে দ্বিবিধ। শাস্ত্রেও ইহাদের বহুগুণ কথিত আছে। চীনদেশ, বোর্নিও এবং সুমাত্রা উপদ্বীপে কপূর জন্মে।

মাত্রাভেদে কপূর কখনও জননেদ্রিয়ার উত্তেজন করে, কখনও বা শমতা করে। ঠাণ্ডা লাগিয়া কোন স্থানে বেদনা হইলে কপূর শোধিত সুরার সহিত মিশ্রিত করিয়া তাহা মর্দন করিলে রোগের নিবৃত্তি হয়। সর্দির প্রথমাবস্থায় যখন হাঁচি, নাসিকা ও মুখ হইতে জলস্রাব, শব্দদেশে বেদনা প্রভৃতি লক্ষণ উপস্থিত হয়, সে সময়ে একটি ছোট পুটুলির মধ্যে কপূর রাখিয়া তাহার ভ্রাগ

লইলে অথবা কর্পূরের নস্ত গ্রহণ করিলে ঐ সমস্ত দূরীভূত হয়। তার্পিণ তৈল অথবা বিণ্ডু সর্ষপ তৈলের সহিত কর্পূর মিশ্রিত করিয়া তাহা মালিস করিলে বাতের বেদনা নষ্ট হয়। নারিকেল তৈল ও কর্পূর একত্র মিশ্রিত ও উষ্ণ করিয়া মর্দন করিলে চুষ্পা প্রভৃতি চর্মরোগ নিবারিত হয়। বিবিধ দন্তরোগ নাশার্থ ও মুখের হর্গন্ধ নিবারণার্থ দন্তমার্জনাধিতে কর্পূর অতি উপযোগিতার সহিত ব্যবহৃত হয়। পুরাতন বাতে কর্পূরের স্বেদ প্রদান করিলে (ভাঙ্গরা দিলে) বিশেষ উপকার পাওয়া যায়। মূত্রবিবন্ধে কর্পূর চূর্ণ লিঙ্গমধ্যে প্রবেশ করাইলে প্রস্রাব হয়। সন্তঃ শস্ত্রক্ষেতে গব্যায়ত সহ কর্পূর চূর্ণ মিশ্রিত করিয়া প্রয়োগ করিলে উপকার হয়।

অত্যধিক মাত্রায় কর্পূর সেবন করিলে মত্ততা উপস্থিত হয়। তাহাতে মস্তকে যন্ত্রণা, প্রলাপ, আক্ষেপ প্রভৃতি লক্ষণ প্রকাশ পাইয়া থাকে। এই অবস্থা কিছুক্ষণ থাকে, পরে জ্ঞান হয়।

এতদ্ভিন্ন চীনকর্পূর, হিমকর্পূর, পর্ণকর্পূর প্রভৃতি অল্প কয়েক প্রকার কর্পূরের গুণাদি এই গ্রন্থের যথাস্থানে অবগত হইবে।

কস্তুরী—আসাম, নেপাল ও কাশ্মীর দেশের হরিণ বিশেষের নাভিতে জন্মে। আসাম দেশীয় মুগনাভি উত্তম, নেপাল দেশীয় মধ্যম এবং কাশ্মীর দেশীয় অধম। যে কস্তুরী কেতকী ফুলের গন্ধ বিশিষ্ট, লঘু, জলে নিক্ষিপ্ত হইলে বিবর্ণ হয় না, অগ্নিতে দগ্ধ করিলেও গন্ধের ব্যত্যয় হয় না, পিঙ্গলবর্ণ ও তিক্তরস, তাহাই উৎকৃষ্ট। কস্তুরীর নানা গুণ। ইহা হিকারোগের উৎকৃষ্ট ঔষধ। স্রোতাস্য রোগেও ফল পাওয়া যায়। কামোদ্দীপক। আয়ুর্বেদীয় ষাণ্ডুঘটিত বহু উৎকৃষ্ট ঔষধেই মুগনাভির ব্যবহার আছে। সান্নিপাতিক জরে বা অল্প রোগে নাড়ীর অবসন্নাবস্থায় মকরধ্বজের সহিত মুগনাভি (কেহ কেহ এতৎসহ কর্পূরও ব্যবহার করেন) উপযুক্ত মাত্রায় প্রয়োগ করিলে বিশেষ ফল পাওয়া যায়।

লতাকস্তুরিক—নামে এক প্রকার উদ্ভিজ্জ ঔষধ আছে। ইহার বীজ ব্যবহৃত হয়। এই বীজ প্রায় মুগনাভির স্থায়ই স্বেদাঙ্কি।

খট্টাশী—জাস্তব দ্রব্যবিশেষ। আয়ুর্বেদীয় তৈল সমূহে গন্ধার্থ প্রযুক্ত হয়।

চন্দন—খেত, বৃক্ষ, গীত, শবর, গোপী ও বর্কর ভেদে নানাবিধ। ইহাদের গুণও শাস্ত্রে বর্ণিত আছে। যে চন্দন স্বাদে তিক্ত, কষে গীতবর্ণ, আকারে খেত কিন্তু ছেদে রক্তবর্ণ এবং গ্রন্থি ৯ কোটিরযুক্ত তাহাই উৎকৃষ্ট। সকল প্রকার চন্দনই রসাদিতে সমান, কেবল গন্ধে বিভিন্ন। ১৫ খেত অপেক্ষা শবর, শবর অপেক্ষা গীত, গীত অপেক্ষা বর্কর, বর্কর অপেক্ষা গোপী চন্দন নিকৃষ্ট।

যামাচা চূষণা প্রভৃতিতে খেত চন্দন ঘষিয়া এবং তাহার সহিত গন্ধকচূর্ণ মিশ্রিত করিয়া মাখিলে রোগের শাস্তি হয় । জ্বরে মস্তকের বেদনায় চন্দন ঘষিয়া লেপ দেওয়া যা । খেতচন্দন চুয়াইলে উহা হইতে তৈল নিঃসৃত হয় । এই তৈল গণোরিয়া বা দূষিত মেহের পরম ঔষধ । অবস্থা বিবেচনা করিয়া প্রত্যহ তিনবার জলের সহিত ১০ হইতে ২০ ফোটা মাত্রায় সেব্য ।

অগুরু—কৃষ্ণ, দাঁহ, কাষ্ঠ, স্বাদু ও মাদ্রল্যাভেদে বিবিধ । ইহাদের মধ্যে কৃষ্ণাগুরুই অধিক গুণবিশিষ্ট । জলে নিক্ষেপ করিলে ইহা ডুবিয়া যায় । দাহাগুরু—কেশবর্দ্ধক ও কেশজনক । কিঞ্চিং উষ্ণবীৰ্য্য । স্বাদু অগুরুর নস্ত গ্রহণ করিলে বায়ুর নাশ হয় । মাদ্রল্যাগুরু—যোগবাহী । ইহাদের অপরাপর গুণ গ্রন্থে অবগত হইবে । শ্রীহট্টদেশে অগুরু জন্মে ।

বকম—প্রবল সঙ্কোচক, শীতবীৰ্য্য ও রক্তদৃষ্টি-নাশক । এই সকল গুণে ইহা রক্তপিত্তে প্রশস্ত । বকম দাহরোগের পরম ঔষধ ।

দেবদারু—শোথ, হিকা, আত্মান, জ্বর প্রভৃতি রোগে প্রশস্ত ।

সরলকাষ্ঠ—কর্ণরোগাদি নাশক ।

তগরপাতুক—ইহার মূল ব্যবহার্য্য ।

পদ্মকাষ্ঠ—গর্ভসংস্থাপক ও রুচিজনকাদি গুণ বিশিষ্ট ।

গুগ্গলু—পাঁচপ্রকার, যথা—মহিষাক্ষ, মহানীল, কুমুদ, পদ্ম ও হিরণ্য । আবার নূতন পুরাতন ভেদে ইহা বিবিধ । গুগ্গলু ত্রিদোষনাশক । শাস্ত্রে ইহার বহুগুণ কথিত আছে । অগ্নিদব্য, অজীর্ণে ভোজন বা অপক দ্রব্য ভোজন, মৈথুন, শ্রম, আতপ, মত্ত ও ক্রোধ এই সকল গুগ্গলুসেবির অপথ্য ।

তাপিণ তৈল—বায়ুরোগ শিরোরোগ প্রভৃতি নাশক । মূত্রকারক । পুরাতন বাতের বেদনায় তাপিণ তৈল ও কপূর একত্র করিয়া মর্দন করিলে উপকার হয় । উদরাগ্নানে ও উদরশূলে বিশেষতঃ শিশুদিগের উদরাগ্নানে তাপিণ তৈলের স্বেদ দিলে বিশেষ ফল পাওয়া যায় । গরম জলে একথণ্ড ক্ল্যানেল ভিজাইয়া এবং উত্তমরূপে নিঙ্ড়াইয়া তাহাতে তাপিণের ছিটা দিবে এবং সেই বস্ত্রখণ্ড দ্বারা উদরে স্বেদ দিবে । উদরে কেবল তাপিণ মর্দন করিলেও আত্মানের হ্রাস হয় । হস্ত ও পদের কষ্টসাধ্য ক্ষতে তাপিণ প্রয়োগ করিলে ফল পাওয়া যায় । কাণের খেল নির্গত না হওয়ার শ্রবণশক্তির হ্রাস হইলে অল্প তাপিণে তুলা ভিজাইয়া সেই তুলা কর্ণে ধারণ করিলে উপকার হয় । ইহা অপস্মার রোগে ফলপ্রদ ।

গন্ধাবিরজা—এক টুকরা কাপড়ে গন্ধকবিরজা, দ্বাগাইয়া তাহা (পটিক্রপে) লাগাইলে ছঃসাধ্য ক্ষতও আশু নিবারিত হয় ।

ধুনা—মেটে সিন্দূর ও ধুনা চূর্ণ সমান ভাগে মিশ্রিত করিয়া মাথনের সহিত লাগাইলে উপদংশ ক্ষত আতুরাগ্য হয়। বেল পোড়ার সহিত শাদা ধুনার চূর্ণ পরিমিত মাত্রায় প্রাতঃকালে সেবন করিলে হৃৎসাধ্য গ্রহণীরোগও নিবারিত হয়।

ধুনারাজ (রুমিমস্তঙ্গী)—বলকারক এবং দন্ত-মেহ-প্রদরাদি রোগনাশক। মূত্রকারক। সালসার উপাদান রূপে ব্যবহৃত হয়। তুরষ্ক দেশীয় জীলোকগণ নিশ্বাস স্তম্ভ করিবার জন্ত ইহা ব্যবহার করিয়া থাকেন। রুমিমস্তঙ্গী চর্ষণ করিলে দস্তের শিথিলতা দূর হয়। দন্তক্ষতেও উপকারক। শিশুদের উদরাময়ে ইহার কাথ ব্যবহার করা হয়।

কুন্দুরখোটি—বণিগ্দ্ৰব্য বিশেষ। ইহা শল্কী বৃক্ষের নির্ঘাস। প্রলেপে শৈত্য উৎপাদন করে। শর্করার সহিত সেবন করিলে মেহ ও কোষের বেদনা নষ্ট হয়। পুরাতন কাস ও শ্বাসরোগের পরম ঔষধ। ইহার ধূমও শ্বাস নিবারণার্থ প্রয়োগ করা যাইতে পারে।

শিহলক (শিলাস)—কৃষ্ঠ ও দাহাদি নাশক। গুরুবর্দ্ধক ও কাস্তিজনক।

জায়ফল—মলক উপদ্বীপে জন্মে। অগ্নিদীপক ও মলসংগ্রাহকাদি গুণ-বিশিষ্ট। উষ্ণবীৰ্য্য। স্বরের হিতকর। পুরাতন অতীসার ও গ্রহণীরোগে বিশেষ ফলপ্রদ। এমন কি কোন কোন চিকিৎসক উক্তরোগে অহিষ্কেনের পরিবর্তে জায়ফল ব্যবহার করিয়া থাকেন। প্লেয়ার প্রকোপে সর্বাঙ্গ বেদনা হইলে কিংবা সর্দির প্রথমাবস্থায় জায়ফল সেবনে শরীর বেশ খটখটে হয়। পুরাতন বাত ও পক্ষাঘাতে জায়ফলের তৈল মর্দনে উপকার হয়। দন্তক্ষতে উক্ত তৈল প্রয়োগ করিলে রোগের ঘটনা আশু নিবারিত হয়। এতদ্ভিন্ন ইহার অস্ত্রান্ত গুণ আছে। অধিক মাত্রায় সেবন করিলে মত্ততা, মস্তকঘূর্ণন প্রভৃতি উপস্থিত করে।

জৈত্রী—জায়ফলের দ্বিতীয় আবরণকে জৈত্রী বলে। ইহাও প্রায় জায়ফলের স্থায় গুণবিশিষ্ট। কফ কাস ক্রিমি প্রভৃতি রোগনাশক। মুখের বৈশদ্বজনক ও রুচিকারক।

লবঙ্গ—মলক প্রভৃতি ভারত সমুদ্রস্থ উপদ্বীপ সমূহে জন্মে। ইহা শীতবীৰ্য্য, অগ্নির দীপক ও প্লবচক প্রভৃতি গুণবিশিষ্ট। ক্ষয়রোগ ও উদরাগ্নান নাশক। দন্তগহ্বরের মধ্যে লবঙ্গতৈল প্রয়োগ করিলে ক্ষতজনিত যক্ষণ সত্ত্বর নিবারিত হয়। পুরাতন গ্রহণীরোগে ফলপ্রদ। গর্ভাবস্থায় বমন কালে তন্নিবারণার্থ ইহা প্রয়োগ করিবে। অন্ন থাকিলে দিবে না। লবঙ্গের তৈলও উক্ত গুণবিশিষ্ট।

বড় এলাইচ—অগ্নিবর্দ্ধকাদি গুণবিশিষ্ট। তৃষ্ণা, বমনতাব বা বমন নিবারক।

ছোট এলাইচ—বায়ুনাশক, শীতবীৰ্য্য ও মূত্রকৃচ্ছাদি রোগ নাশক ।

কুঙ্কুম—(জাফরাণ্)—কাশ্মীর দেশজ কুঙ্কুম উত্তম, বাহ্লীক দেশজাত মধ্যম এবং পারস্ত দেশীয় অধম । ইহা শিরোরোগাদি নাশক ও বর্ণকারক । স্নগন্ধ ও সুন্দর বর্ণের জন্য খাদ্যদ্রব্য ও ঔষধার্থে ব্যবহৃত হয় । কুঙ্কুম বায়ুনাশক । কচিং রঞ্জনিসারক ।

গোরোচনা—মঙ্গলজনক ও শীতবীৰ্য্যাদিগুণবিশিষ্ট ।

নখী—‘সৰ্ব্বগন্ধঃ হরেৎ তৈলঃ তৈলগন্ধঃ হরেৎ নখী’ অর্থাৎ তৈল সকল প্রকার দুর্গন্ধ নাশ করে, এবং নখী তৈলের গন্ধ দূর করিয়া থাকে । চিকিৎসকগণ তৈলের দুর্গন্ধ-নিবারণার্থ পাকশেষে নখী ভাজিয়া তাহার চূর্ণ প্রক্ষেপ দিয়া থাকেন । ইহার অনেক গুণ ।

বালা—স্নগন্ধি বণিজদ্রব্য । ইহা দীপক, পাচকাদি গুণবিশিষ্ট এবং আমদোষ ও অতীসার নাশক ।

সুরপ্রিয়—(কাবাবচিনি) দেখিতে মরিচের তায়, অধিকন্তু ইহার ক্ষুদ্র বোটা আছে । যাবা প্রভৃতি উপদ্রীপে জন্মে । আম্রাদ প্রাঙ্গণ-কপূরের মত । বায়ুনাশক । দূষিত মেহের ও প্রদরের উৎকৃষ্ট ঔষধ । পুরাতন কাসে কফ-নিঃসরণার্থ প্রযোজ্য । সন্ধিতে ইহার চূর্ণের নস্ত লইলে রোগের শাস্তি হয় ।

দারুচিনি—সিংহল দেশ হইতে আমদানী হয় । শুক্রবর্দ্ধক, বলকারক প্রভৃতি নানাগুণবিশিষ্ট । উদরাময়ে ও উদরাধানে প্রশস্ত । দারুচিনির তৈলও উত্তমগুণকৃত । দন্তরোগে দারুচিনি বা উহার তৈল বিশেষ উপকারক । অধিক রক্তস্রাবে উক্ত তৈল প্রয়োগে ফল পাওয়া যায় । ইহা জরায়ুর সঙ্কোচক । আর এক প্রকার দারুচিনি আছে, লোকে তাহাকে কল্মী দারুচিনি কহে ।

নাগেশ্বরপুষ্প—আমদোষনাশক ।

উশীর (বেণার মূল)—শীতল, শুভ্রনকারক, রক্ত ও রক্তদোষ প্রভৃতি নাশক । জলে নিক্ষেপ করিলে জল স্নগন্ধ হয় । চুয়াইয়া ইহা হইতে তৈল বাহির করা যায় । এই তৈল আত্মান ও তজ্জনিত রোগে বিশেষ উপকারক । বমন নিবারণার্থ বিম্বচিকা রোগে ইহা বিশেষ উপযোগী ।

জটামাংসী—স্নগন্ধি দ্রব্য বিশেষ । জটার মত আকৃতি । জটামাংসী জলে বাটিয়া লেপন করিলে চর্ম্মরোগ ও রুক্ষতা নষ্ট হয় । ইহার চূর্ণ দুগ্ধ ও শর্করা সহ শয়নের পূর্বে সেবন করিলে নিদ্রা হয় । ইহার বহুগুণ ।

মুতা ও নাগরমুতা—আমপাচক ও ধারকাদি গুণবিশিষ্ট । অনুপদেশ (জল-প্রধান দেশ) জাত নাগরমুতা শ্রেষ্ঠ । কৈবর্তমুতা নামে আর একপ্রকার মুতা আছে ।

শটী—অগ্নিদীপক, উষ্ণবীৰ্য্য ।

তালীশ—ইহার পত্র ব্যবহৃত হয় । তালীশ শ্বাস, কাস, ক্ষয়, অগ্নিমান্দ্য প্রভৃতি রোগনাশক ।

গুড়ুচ্যাদি বর্গ ।

গুড়ুচী (গুলঞ্চ)—আম তেঁতুল প্রভৃতি অন্নবৃক্ষে জাত গুলঞ্চের ব্যবহার নিষিদ্ধ । গুলঞ্চের গাঁইট ত্যাগ করিয়া এবং কাঁচা অবস্থায় প্রয়োগ করিতে হয় । বাতরক্তে বিশেষ হিতকর । ইহা বলকারক, জরনিবারক, উপদংশ-নাশক । ইহার বহুগুণ ।

তাঁম্বুল (পাণ)—ইহার ব্যবহার ভারতের সর্বত্র বহু প্রাচীন কাল হইতে প্রচলিত আছে । জল বায়ু ও মৃত্তিকাভেদে তাঁম্বুলের আকৃতি ও গুণেরও নানাভেদ হইয়া থাকে । পাণের রস ২।৪ ফোঁটা নেত্র পুট দিলে রাত্র্যন্ধতা (রাতকর্ণা রোগ) বিনষ্ট হয় । উষ্ণবীৰ্য্য ও ক্ষারযুক্ত বলিয়া তাঁম্বুল রক্তপিত্তে নিষিদ্ধ । পত্র দ্ব্যুতে ত্রক্ষিত ও অগ্নিতে উষ্ণ করিয়া তাহা ক্ষতোপরি স্থাপন করিলে ক্ষত পুরিয়া উঠে । ইহা কামোদ্দীপক ও বশীকরণক্ষম । যেত তাঁম্বুল বা ছাঁচি পাণ নামক আর এক প্রকার পাণ আছে । ইহা সুপথ্য ও দীপন পাচনাদি গুণবিশিষ্ট । জ্বর, রক্তপিত্ত, মুচ্ছা ও নেত্ররোগির পক্ষে তাঁম্বুল সেবন অহিতকর । অধিক পরিমাণে পাণ খাইলে বাতাদিদোষ সকল কুপিত এবং নেত্র, কেশ, দন্ত, অগ্নি, শ্রবণশক্তি ও বলের ক্ষয় হইয়া থাকে । নানাজাতীয় পাণ আছে ।

গান্তার (গামার)—বৃহৎ পঞ্চমূলের অগ্রতম । ইহার ত্রক পত্র পুষ্প ফল ও ফলের মজ্জা ঔষধার্থ ব্যবহৃত হয় । গান্তারীফল পুষ্টিকারক ও শুক্রবর্দ্ধকাদি নানাগুণযুক্ত । গান্তারীফলের কাথ ও কক্কসহ প্রস্তুত তৈল পতিত পয়োথরের উৎপাদক । যথাবিধি গান্তারীমজ্জার কাথ প্রস্তুত করিয়া শর্করা সহযোগে সেবন করিলে দাহ ও পিপাসাযুক্ত পিত্তজ্বর প্রশমিত হয় । গান্তারীপুষ্প—রক্তপিত্ত-নাশক । গান্তারীপত্র—অঙ্গুলীবেষ্টহর ।

গাটলি (পারুল)—বৃহৎপঞ্চমূলের অগ্রতম । পারুল ত্রিদোষয় ও শোথাদি নানারোগনাশক । গাটলিপুষ্প শীতবীৰ্য্য এবং রক্তপিত্তাদি রোগনাশক ।

ঘণ্টাপাটলি (ঘণ্টাপারুল)—প্লীহা গুল্মাদি রোগনাশক ।

গণিকারিকা—সুদ্র ও বৃহৎ বৃক্ষভেদে বিবিধ । ইহার অগ্নিদীপকাদি গুণবিশিষ্ট । লেপনাদিতে সুদ্র গণিকারী প্রশস্ত । ইহাও বৃহৎপঞ্চমূলের অগ্রতম ।

শোনাক—বৃহৎ পঞ্চমূলের অত্যন্তম । ইহা অগ্নিদীপক ও শীতবীৰ্য্যাদি গুণযুক্ত । শোনার অপক ফল—কক্ষ, লঘু ও অগ্নিদীপকাদি নানাগুণবিশিষ্ট । পক ফল—বাতপ্রকোপক ও গুরু ।

শালপর্ণী—লঘু পঞ্চমূলের অত্যন্তম । ইহা পুষ্টিকর ও রসায়ন । দ্বীবিষ-সেবনজনিত দোষে হিতকর ।

পুষ্ণিপর্ণী (চাকুলে)—লঘুপঞ্চমূলান্তর্গত দ্রব্যবিশেষ । ইহা ত্রিদোষ-নাশক ও গুরুবর্জকাদি গুণবিশিষ্ট ।

বৃহতী—দ্বিবিধ ; ক্ষুদ্রফলা ও বৃহৎফলা । ক্ষুদ্রফলা বৃহতীর পুষ্প নীলবর্ণ, ফল গোলাকার । বৃহৎফলা বৃহতীস্ক ৪।৫ হাত উচ্চ হইয়া থাকে । পুষ্প শুভ্র । ক্ষুদ্র বৃহতীফলের রস মধুসহ মিশ্রিত করিয়া টাক্ রোগে প্রলেপ দিলে বিশেষ উপকার হয় ।

আয়ুর্বেদে “বৃহতীষ্ম” অর্থে বৃহতী ও কণ্টকারী গ্রহণের রীতি আছে । কেহ কেহ বলেন—কণ্টকারীর পরিবর্তে ক্ষুদ্র ও বৃহৎ ফল ভেদে দ্বিবিধ বৃহতীই গ্রহণীয় । বৃহতীর মূল ফল সমেত সমগ্র গুন্ডাই ঔষধে ব্যবহার্য্য ।

কণ্টকারী—বহুগুণবিশিষ্ট । বিশেষতঃ কাস, স্বরভেদ, হিকা রোগে প্রশস্ত । ক্রিমিভক্ষিত দন্তশূলে কণ্টকারী ফলবীজের ধূম গ্রহণ করিলে আশু যন্ত্রণার প্রশম হয় । যেতকণ্টকারীর মূল গর্ভোৎপাদক বলিয়া শাস্ত্রে কথিত আছে এবং মরিচসহ সেবন করিলে বসন্ত হয় না বলিয়া প্রসিদ্ধি । কণ্টকারী স্বল্পপঞ্চমূলান্তর্গত ।

গোক্ষুর—ইহাও স্বল্পপঞ্চমূলের অত্যন্তম । ইহার নানাগুণ । বস্তিশোধনে ও অশ্মরীনাশে বিশেষ হিতকর । গোক্ষুরবীজ—শীতবীৰ্য্য ও মূত্রকারকাদি-গুণবিশিষ্ট ।

মুদগাপর্ণী ও মাবপর্ণী—পর্ণিনীষ্ম চরকে জীবনীয়গণের মধ্যে পঠিত হইয়াছে । ইহাদের নানাগুণ ।

এরুণ্ড—শ্বেত ও রক্তপুষ্পভেদে এরুণ্ড দুই প্রকার । রক্তেরুণ্ডের কাণ্ডাংশও রক্তাভ । বাতব্যাদিতে এরুণ্ড বিশেষ হিতকর ।

অর্ক (আকন্দ)—গুরু ও রক্তপুষ্পভেদে আকন্দ দুই প্রকার । ইহাদের মূল, পত্র, পুষ্প ও ক্ষীর (আঠা) ঔষধার্থ ব্যবহৃত হয় । প্রত্যেকের পৃথক্ পৃথক্ গুণ শাস্ত্রে বর্ণিত আছে । কেহ বলেন—পদ্ম আকন্দ নামে এক প্রকার আকন্দ আছে ।

মনসা—ইহার কয়েক প্রকার ভেদ আছে । বথা—ত্রিশিরা মনসা, ফণি মনসা, শাতলা (সেহু বিশেষ) মনসা । আয়ুর্বেদে শাস্ত্রে সকল গুলির উল্লেখ নাই । মনসা সিংহের আঠা তীক্ষ্ণ বিরোচক । উর্দ্ধশ্লেষ্মা হেতু শিশুদের চোখে

ফল বসিলে অথবা পাতা জুড়িয়া যাইলে মনসা পাতায় কাড়ল করিয়া তাহা লাগাইলে ফল পাওয়া যায় ।

লাঙ্গলী (ঈশলাঙ্গলা)—মূল সন্মত রক্তের আকৃতি ঠিক ঈশমুক্ত লাঙ্গলের তায় । গর্ভস্রাবার্থ ইহার মূল ব্যবহৃত হয় ।

ধুস্তুর—রাজনিষট্টকার খেত, নীল, কৃষ্ণ, লোহিত ও পীত পুষ্পভেদে পাঁচ প্রকার ধুস্তুরের উল্লেখ করিয়াছেন । তন্মধ্যে কৃষ্ণধুস্তুরই শ্রেষ্ঠ । ধুস্তুরের মূল, পত্র ও বীজ ঔষধার্থ ব্যবহৃত হয় । অযুক্তিমুক্ত মাত্রায় প্রয়োজিত হইলে বিবক্রিয়া প্রকাশ করে ।

বাসক—খেত ও রক্তপুষ্পভেদে বাসক দুই প্রকার । রক্তপিত্ত, কার্শ ও শ্বাস-রোগে বাসক অত্রি উপযোগিতার সহিত ব্যবহৃত হয় । বাসকের শুষ্কপাতা তামাকের মত সাজিয়া পান করিলে শ্বাসের টান নিবারিত হয় । পাতার রস শঙ্খভস্ম সহ মিশ্রিত করিয়া লেপন করিলে গাত্রের দৌর্গন্ধ্য দূর হয় ।

পর্পট (ক্ষুপাপড়া)—পিত্তপ্রকোপে প্রশস্ত ।

নিম্ব—দ্বিবিধ ; গ্রাম্য নিম্ব ও মহানিম্ব (ঘোড়ানিম্ব) ইহা নানাগুণবিশিষ্ট ।

নিসিন্দার (নিসিন্দা)—তিনপ্রকার । যথা—নীল নিগুণ্ডী, খেত নিগুণ্ডী ও আরণ্য নিগুণ্ডী । নিসিন্দার বহুগুণ । চলিত কথায় বলে—“নিম্ব নিসিন্দে যথা, রোগ থাকে কি তথা” । নিসিন্দার টাটকা পাতা খোলায় ভাজিয়া উষ্ণাব-স্থায় তাহা অপক শোধের উপরিভাগে বসাইয়া বস্ত্রদ্বারা বাঁধিয়া রাখিলে শোধ বসিয়া যায় । দিনে ২৩ বার এইরূপ বাঁধিতে হইবে । নিসিন্দাবীজ রক্ত-স্রাবকারক ।

কুটজ (কুড়চি)—দ্বিবিধ । একপ্রকারের কাণ্ডত্বক খেত, বঙ্গদেশে ইহা প্রচুর জন্মে । অত্রপ্রকারের কাণ্ডত্বক কৃষ্ণবর্ণ এবং পত্র শুষ্ক হইলে তাহাও কৃষ্ণবর্ণ হয় । ইহা মধ্যপ্রদেশ, গুজরাট প্রভৃতি দেশে জন্মে । ইহার নানাগুণ শাস্ত্রে কথিত আছে । কুড়চির বীজকে ইন্দ্রযব কহে ।

কপিকচ্ছু (আলকুশী)—শুক্রবর্দ্ধকাদি বহুগুণবিশিষ্ট । সাধারণতঃ ইহার বীজ ঔষধার্থ ব্যবহৃত হয় ।

বলা (বেড়োলা)—চারিপ্রকার, যথা বলা (পীত বেড়োলা), অতিবলা (খেত-বেড়োলা, শিবদাস বলেন—পেটারি), মহাবলা (বড় পীতবেড়োলা) ও নাগবলা (গোরক্ষচাকুলে) । গুণাদি যথাস্থানে অবগত হইবে ।

শতাবরী—দ্বিবিধ ; শতাবরী ও মহাশতাবরী । শতমূলী অপেক্ষা মহাশতমূলী অধিকতর গুণবিশিষ্ট । ইহাদের উভয়ের পৃথক পৃথক গুণ শাস্ত্রে বর্ণিত হইয়াছে ।

অশ্বগন্ধা—বলকারক ও অত্যন্ত শুক্রবর্দ্ধক । অশ্বগন্ধাচূর্ণ গব্যায়ত ও ইক্ষু-
চিনি সহ উপযুক্ত মাত্রায় লেহন করিলে বিনিদ্রের নিদ্রালাভ হয় । ইহা ক্ষীণ
শিশুর পুষ্টিকারক । চূর্ণ দুগ্ধ ও চিনি সহ যথোচিত মাত্রায় ব্যবস্থা করিবে ।

ত্রিবৃৎ (তেউড়ী)—শ্বেত ও কৃষ্ণ ভেদে তেউড়ী দুই প্রকার । লতা ও
পুষ্পের বর্ণভেদে উক্ত দুইপ্রকার ভেদ কথিত হইয়াছে । অরুণাভ ত্রিবৃৎমূলই
ঔষধার্থ প্রশস্ত । অতীবে শ্বেত গ্রহণীয় । মূলজাতীয় বিরোচক দ্রব্যের মধ্যে
ত্রিবৃৎই শ্রেষ্ঠ বলিয়া কথিত হইয়াছে ।

অনন্তমূল ও শ্যামালতা—ইহাদের মূল ও সমগ্র লতা ব্যবহৃত হয় ।
অনন্তমূল চূর্ণ মাখনের সহিত ভাজিয়া শিশুদের হাম মিলমিলে রোগে প্রয়োগ
করা যায় । রক্তপিত্তনাশক দ্রব্যের মধ্যে অনন্তমূল উৎকৃষ্ট ঔষধ । পুরাতন
উপদংশ বিষের ইহা মহৌষধ । ইহা সাসীপ্যারিলার পরিবর্তে ব্যবহৃত হইতে
পারে । শ্যামালতারও নানা গুণ শাস্ত্রে কথিত হইয়াছে ।

পুনর্নবা—দ্বিবিধ ; শ্বেতপুনর্নবা ও রক্তপুনর্নবা । শ্বেতপুনর্নবার পুষ্প শাদা ।
রক্তপুনর্নবার ডাঁটা ও পাতা রক্তাভ । শ্বেতপুনর্নবাই ঔষধার্থ ব্যবহৃত হয় ।
শোথনাশে পুনর্নবা শ্রেষ্ঠ ঔষধ । ইহার প্রলেপে বিষকীট দংশনজনিত শোথাদি
প্রণমিত হয় । ইহা শ্বাস, উদর, কামলাদি নানা রোগ নাশক । রাজনিষণ্ট্, গ্রন্থে
কৃষ্ণপুনর্নবা নামে আর এক প্রকার পুনর্নবার উল্লেখ আছে ।

পুষ্প বর্গ ।

জাতী (চামেলি)—শ্বেত ও পীতপুষ্পভেদে দ্বিবিধ । পীতপুষ্প জাতীকে
স্বর্ণজাতী কহে । জাতীপাতার রস ও কন্ধদহ তৈল পাক করিয়া তাহা জিহ্বায়
লাগাইলে জিহ্বার দ্রুত আরাম হয় । জাতীপাতা চর্ষণ করিলে মুখরোগ
নিবারিত হয় । জাতীপুষ্প ও তিলতৈল যোগে চামেলি তৈল প্রস্তুত হইয়া থাকে ।
জাতী শিরোরোগ ও মুখরোগাদি নাশক । ইহার কুড়ি ব্রণাদিতে হিতকর ।

অগস্তি (বকপুষ্প)—চতুর্থকজ্বর (প্লীহা যকৃতের বৃদ্ধি না থাকিলে) নাশক
ও শীতবীৰ্য্য ।

তুলসী—শ্বেত ও কৃষ্ণবর্ণভেদে দ্বিবিধ । ইহাদের আবার সামান্ত সামান্ত ভেদ
আছে । উভয় প্রকার তুলসীই সমান গুণ । প্লেথ্রাজনিত কর্ণশূল ইহার রস উষ্ণ
করিয়া প্রয়োগ করিলে ফল পাওয়া যায় । হাতের ও পায়ের ফুলায় ইহার লেপ
হিতকর ।

বটাদি বর্গ ।

বট—বর্ণপ্রসাদক ও শীতবীৰ্য্যাদি-গুণবিশিষ্ট । ইহা পঞ্চবঙ্গল বৃক্ষের অগ্রতম ।

যজ্ঞডুমুর—ইহাও পঞ্চবঙ্গলের অগ্রতম । যজ্ঞডুমুরের বৃক্ষের কাণ্ড ত্রণাদি ধাবনার্থ ব্যবহৃত হয় । কর্ণমূলের ও সন্ধিগত বাতের ক্ষীতিতে ইহার আঠা লাগা-ইহা তাহা তুলার দ্বারা বাঁধিয়া রাখিলে ফল পাওয়া যায় । দূষিত মেহে (গণো-রিয়ায়) যজ্ঞডুমুরের মূলের রস চিনি সহ সেব্য । যজ্ঞডুমুর রক্তপিত্ত রক্তপ্রদরাতি রোগনাশক ।

কাকডুমুর নামে আর প্রকার ডুমুর আছে । ইহা যজ্ঞডুমুর অপেক্ষা ক্ষুদ্রাকৃতি । কাকডুমুর শিত্রাদিরোগ নাশক । রাজনিঘণ্টুকার “নৃত্যত্বষর” নামে আর এক প্রকার ডুমুরের উল্লেখ করিয়াছেন । তাহা এতদেশে দেখিতে পাওয়া যায় না । উত্তরবঙ্গে জলসমীপবর্তী স্থানে জন্মে ।

শিরীষ—বিষহর ঔষধ সমূহের মধ্যে শ্রেষ্ঠ । ইহার বৃক্ষ, পত্র, পুষ্প, ফল ও মূল পঞ্চশিরীষ নামে অভিহিত ও ঔষধার্থ ব্যবহৃত হয় । আয়ুর্বেদে কণ্টকীশিরিষ ও অম্বুশিরীষ নামে অত্র দুই প্রকার শিরীষের উল্লেখ দেখা যায় ।

অর্জুন—ঋদ্রোগে প্রশস্ত । ইহার বৃক্ষচূর্ণ উপরুক্ত মাত্রায় দুগ্ধ ও চিনি সহ সেব্য । অর্জুন রক্তদৃষ্টি, প্রমেহারোগ নাশক ।

শাল্মলি (শিমুল)—শীতবীৰ্য্য, রসায়ন, মধুররস ও মধুরবিপাক এবং রক্ত-পিত্তাদি নানারোগহর । ইহার আঠাকে মোচরস কহে । মোচরস—শুক্রবর্দ্ধক ও অতীসারাদি রোগনাশক । কূটশাল্মলি ও শ্বেতশাল্মলি নামে ইহার আরও দুই প্রকার ভেদ আছে । কূটশাল্মলি বৃক্ষ গিরিকূটে জন্মে । পুষ্প উজ্জল পীতবর্ণ । শ্বেতশাল্মলির পুষ্প শ্বেতবর্ণ এবং অধোমুখে থাকে ।

বক্রণ—অশ্মরী (পাথরী) নাশে উৎকৃষ্ট ঔষধ । ইহা মুত্রকৃচ্ছ্র গুল্মাদি রোগেও হিতকর । বক্রণ উষ্ণবীৰ্য্য, ভেদক ও অগ্নিদীপক ।

সপ্তপর্ণ (ছাতিম)—সপ্তপর্ণের কাণ্ড কুষ্ঠরোগির দ্বানে ও পানে হিতকর । বিষাক্ত দস্ত কাষ্ঠের ব্যবহারে দাঁতের মাড়ীর ক্ষীতি প্রভৃতি উপদ্রব ঘটিলে ছাতিম ছালের চূর্ণ মাড়ীতে ঘর্ষণ করিবে । সর্কসিদ্ধ ম্যালেরিয়া (প্রাতন) জরে ছাতিম কুইনাইনের তুল্যফলপ্রদ ।

আত্মাদিফল বর্গ।

আত্ম—ইহা গুণাদি যথাস্থানে অবগত হইবে।

আত্মাতক (আমড়া)—কাঁচা আমড়া—গুরু, উষ্ণবীৰ্য্য ও সারকাদি গুণ-
বিশিষ্ট। পাকা আমড়া—শীতবীৰ্য্য, তৃপ্তিজনক ও শুক্রবর্দ্ধকাদি গুণযুক্ত।

পনস (কাঁটাল)—পাকা কাঁটাল—শীতবীৰ্য্য, তৃপ্তিকর, পুষ্টিজনক, মাংস-
বর্দ্ধক প্রভৃতি, বহুগুণযুক্ত। মন্দাঘি ও গুল্মরোগির পক্ষে ইহা অপথ্য। কাঁচা
কাঁটাল বা এঁচোড়—বায়ুবর্দ্ধক, বিষ্টন্তী, গুরু ও মাংসবর্দ্ধকাদি গুণবিশিষ্ট।

কাঁটাল ভক্ষণের পর কদলী ভক্ষণ করিলে কাঁটাল শীঘ্র পরিপাক পায়।

কদলী—কাষ্ঠকদলী, গিরিকদলী, সুবর্ণমোচা, মাণিক্য, মর্ত্তমান, চাঁপা প্রভৃতি
ভেদে নানাপ্রকার। অপক ও পক কদলীর, মোচার এবং কদলীকন্দের (এঁটের)
গুণ পৃথক পৃথক বর্ণিত হইয়াছে। এই সমস্ত গুণাদি যথাস্থানে অবগত হইবে।

নারিকেল—ইহার ফল, পুষ্প, দুগ্ধ ও তৈল ঔষধার্থ ব্যবহৃত হয়।
নারিকেলের অবস্থাভেদে গুণের তারতম্য হইয়া থাকে। নারিকেলের শস্ত্র নিষ্পীড়ন
পূর্ব্বক দুগ্ধ নিষ্কাশিত করিবে এবং তাহা জ্বাল দিয়া তৈল প্রস্তুত করিবে। এই
তৈল পুষ্টিকর ছপ্পাচ্য এবং কড়লিভর অয়েলের প্রায় তুল্য ফলপ্রদ। তৈল পৃথক
করিলে অবশিষ্ট যে শস্ত্র থাকিবে, তাহা শ্বেতপ্রদরে হিতকর। নারিকেল দুগ্ধ
লাগাইলে সূর্য্যাতপবিকৃত বর্ণ প্রকৃতিস্থ হয়। নারিকেল মাতি—পুষ্টিকর ও গুরু।

বিষ্ণু—ইহা দশমূলের অগ্ন্যতম। কচি বেল শুকাইয়া বেলগুঁঠ প্রস্তুত করা
যায়। ইহা ধারক, অগ্নির দীপক ও পাচকাদি গুণবিশিষ্ট। পুরাতন গ্রহণী ও
আমাশয় রোগে কচি বেল পোড়াইয়া ইক্ষুচিনি বা গুড়ের সহিত খাইলে ফল
পাওয়া যায়। বেলের মোরব্বা অতিসার ও গ্রহণী রোগাদিতে ঔষধ ও পথ্যরূপে
ব্যবহৃত হইয়া থাকে। শাস্ত্রে পাকা বেলের দোষ বর্ণিত থাকিলেও ইহা বেশ
কোষ্ঠ পরিষ্কার রাখে। সে জন্ত অশৌরোগির পক্ষে হিতকর। ইহা পুষ্টিকর।

বিষমূলের ছাল, আতপ তণ্ডুল, আদা ও ছাগবিষ্ঠা সমভাগে লইয়া ও একত্র
বাটিয়া ঈষৎ উষ্ণাবস্থায় বাতশ্লেষজনিত বেদনা স্থানে প্রলেপ দিলে বিশেষ
উপকার পাওয়া যায়।

জাম্বু (জাম)—রাজজম্বু ক্ষুদ্রজম্বু ও কাকজম্বুভেদে কয়েক প্রকার জাম আছে।
রাজজম্বু এদেশে দেখা যায় না। বাতজনক দ্রব্যের মধ্যে জম্বুফল প্রধান।
জামের বীজচূর্ণ মূত্র হ্রাস করে। জামছাল ও ছুরালভার কাথ প্রস্তুত করিয়া
কবল করিলে দন্তমাড়ী হইতে রক্তস্রাব, দন্তমাড়ীর ক্ষত, জিহ্বা বিদারণ

(জিৰফাটা) নিবারিত হয় । জামছালের কাথ অতীসারাদি রোগে হিতকর । জামপাতার রস চাকিয়া ছুখে প্রক্ষেপ দিয়া পান করিলে রক্তামাশয় নিবারিত হয় ।

দাড়িম—অম্ল, অম্লমধুর ও মধুর রসভেদে দাড়িম তিন প্রকার । বঙ্গদেশে সাধারণতঃ যে সকল দাড়িম জন্মে, তাহা প্রায়ই অম্লরস । পাটনাই দাড়িম অম্লমধুর, কচিং মধুর । ইহাদের গুণ পৃথক্ পৃথক্ বর্ণিত হইয়াছে ।

দাড়িম মূলের কাথ ক্রিমিপাতনে শ্রেষ্ঠ ঔষধ ।

যা কেবল অতীসারে দাড়িমের ফুল ও খোসা—জৈত্রী, দারুচিনি, ধনে প্রভৃতি সহ প্রয়োগ করিলে ফল পাওয়া যায় ।

দ্রাক্ষা—ক্ষুদ্র দ্রাক্ষা (কিসমিস), গোস্তনী (মনকা), কপিলদ্রাক্ষা (কালীদ্রাক্ষ), দ্রাক্ষা (অঙ্গুর) ও পৰ্ব্বতজ দ্রাক্ষা ভেদে কয়েক প্রকার । ইহাদের গুণাদি যথাস্থানে অবগত হইবে । অপক, অর্দ্ধপক, পক ও পকগুরু ভেদে ইহাদের গুণের তারতম্য ঘটিয়া থাকে । দ্রাক্ষা হইতে মার্বীক নামক মস্ত প্রস্তুত হয় । মূত্রবেগ বিধারণজনিত উদাবর্ত রোগে দ্রাক্ষার কাথ হিতকর ।

ধান্য বর্গ ।

ত্রীহি, শিথী, শূক ও ক্ষুদ্রভেদে ধাত্তের কয়েক প্রকার ভেদ আছে । ত্রীহি প্রভৃতি এক এক জাতীয় ধাত্তের আবার বহু ভেদ আছে । এই সকল ধাত্তের নূতন পুরাতন ভেদে গুণের তারতম্য হইয়া থাকে ।

রক্তশালি—ত্রীহিধাত্তের মধ্যে শ্রেষ্ঠ । ইহা বলকর, বর্ণপ্রসাদক ও গুরু-বর্দ্ধকাদি গুণবিশিষ্ট এবং পিপাসা, জ্বর ও শ্বাসকাসাদি রোগ নাশক ।

যষ্টিক—সাধারণতঃ ষাটদিনে পাকে বলিয়া ইহাকে ষেটধান কহে । ইহারও কয়েক প্রকার ভেদ আছে । তন্মধ্যে যষ্টিকা নামক ধাত্তই শ্রেষ্ঠ । :

যব—যব, অতিযব, স্বল্পযব ও তোকাবেদে যবের কয়েক প্রকার ভেদ আছে । ইহাদের প্রত্যেকের গুণাদি যথাস্থানে অবগত হইবে ।

গোধূম (গম)—মহাগোধূম, মধুনী ও দীর্ঘ গোধূম ভেদে গোধূমের তিন প্রকার ভেদ দেখা যায় । মহাগোধূম পশ্চিম প্রদেশে জন্মে । মধুনী গো মধ্যদেশে জন্মে, ইহা মহাগোধূম অপেক্ষা ক্ষুদ্র । দীর্ঘ গোধূমকে দেশ বিশেষে নন্দীমুখও বলে । ইহার শূন্য নাই ।

গোধূম—পৃথিবীর অধিকাংশ লোকের খাদ্যরূপে ব্যবহৃত হয় । ইহা গুরু ও বলবর্দ্ধক, পুষ্টিকারক, ক্ষতরোগে হিতকর প্রভৃতি বহুগুণ বিশিষ্ট ।

মুগ্গাঃ (মুগ)—শিথী (শুটীবৃক্ষ) ধাত্তের অন্তর্গত । রক্ত, খেত, পীত, হরিত ও শ্রামবর্ণ ভেদে কয়েক প্রকার মুগ্গ আছে । ইহাদের পর পরটি অর্থাৎ রক্তবর্ণ অপেক্ষা খেতবর্ণ এবং খেতবর্ণ অপেক্ষা পীতবর্ণ মুগ্গ লঘু ইত্যাদি । সুশ্রুত ও চরকাदि মুনিগণের মতে—হরিতবর্ণ মুগ্গই উৎকৃষ্ট ।

মায—গুরু, বলকারক, শুক্র ও স্তন্যবর্দ্ধক প্রভৃতি বহু গুণবিশিষ্ট ।

মসুর—শীতবীৰ্য্য, ধারক ও মূত্রকুচুনাশকাदि গুণবিশিষ্ট । ইহা বাতরোগিগ্ন পক্ষে অপথ্য ।

অঃহর—শীতবীৰ্য্য, বায়ুজনক, রক্তদোষহর ও ধারকাदिগুণযুক্ত ।

চণক (ছোলা)—রক্ষ, লঘু ও বাতজনকাदि গুণবিশিষ্ট । চণকহপ অর্থাৎ ছোলার ডাইল উদরের ক্ষোভজনক । অপক, কোমলতর, শুষ্ক ভর্জিত, অঙ্গার ভর্জিত ও তৈল ভর্জিত প্রভৃতি চণকের পৃথক্ পৃথক্ গুণ যথাস্থানে বর্ণিত হইয়াছে ।

কুলথ—উষ্ণবীৰ্য্য ও রক্তপিত্ত প্রকোপক । অগ্নরান্নাশে ইহা শ্রেষ্ঠ ঔষধ ।

তিল—নানা প্রকারের আছে । তন্মধ্যে কৃষ্ণতিল শ্রেষ্ঠ । গুরুবর্ণ তিল মধ্যম এবং রক্তাদিবর্ণ তিল অপেক্ষাকৃত হীনগুণযুক্ত । তিলের নানা গুণ । তিল হইতে তৈল উৎপন্ন হয় ।

সর্ষপ—কৃষ্ণ (রক্তাভ) ও গোরবর্ণ ভেদে দুই প্রকার । তন্মধ্যে গোরসর্ষপ শ্রেষ্ঠ । ইহাদের পৃথক্ গুণ বর্ণিত আছে ।

শ্যামা—ক্ষুদ্রধাত্তের অন্তর্গত । ইহা রক্ষ, শোষক, বায়ুজনক ও কফপিত্ত-নাশক ।

শাক বর্গ ।

শাক্রে শাক ও অশ্নের বহু নোষ কথিত হইয়াছে । তথাপি বেগুলি অপেক্ষাকৃত অল্পদোষ এবং প্রায়শঃ ব্যবহৃত হয়, তাহাদের কতকগুলির এস্থলে উল্লেখ করা যাইতেছে ।

শালিঞ্চ (শাঞ্জে) শাক—অগ্নিবর্দ্ধক, প্রীহা ও অর্শোরোগ নাশক ।

তণুলীয়ক (নটে শাক)—খেত ও রক্তবর্ণ ভেদে নটেশাক দুই প্রকার । ইহা লঘু, শীতবীৰ্য্য, রুচিকর ও অগ্নিদীপকাदि গুণবিশিষ্ট । কাঁটানটে নামক আর এক প্রকার নটে আছে । কাঁটানটের মূল ও আতপ তণুল একত্র ঘষিয়া সেই ঘষাজল অর্দ্ধতোলা মাত্রায় রক্তাতিসার রোগিকে পান করাইলে বিশেষ ফল পাওয়া যায় ।

কলম্বী (কলমী) শাক—স্তনদুগ্ধ বর্ধক, শুক্রজনক ও মধুররস। বিষমাত্রায় অহিফেন সেবন করিলে প্রথমে বমনাদি করাইয়া রোগিকে কলমী শাকের রস উপযুক্ত মাত্রায় সেবন করাইলে ফল পাওয়া যায়।

হিলমোচিকা (হিঞ্চশাক)—শোথাদিরোগ ও পিত্তদোষ নাশক। পিত্তজনিত মেহে বা দূষিত মেহে (গণোরিয়ায়), কাঁচা দুগ্ধ ও হিঞ্চে শাকের রস একত্র মিশাইয়া পান করিলে প্রস্রাবকালীন জ্বালা যন্ত্রণার হ্রাস হয়।

পটোল পত্র (পলতাশাক)—লঘু, পিত্তনাশক, পাচক, অগ্নিদীপক প্রভৃতি বহু গুণ বিশিষ্ট। ইহা জ্বর, কাস ও ক্রিমিরোগ নাশক। পটোল—পাচক, অগ্নিদীপক, বৃশ্যাদি গুণবিশিষ্ট এবং কাস, ক্রিমি, রক্তদোষ ও জ্বরাদি নাশক। পটোল মূল—বিরেচক, ডাঁটা—কফনাশক, পত্র—পিত্তঘ্ন এবং ফল—ত্রিদোষ নাশক। তিস্তপটোলিকা নামে আর এক প্রকার পটোল আছে, তাহাও উক্ত প্রকার গুণযুক্ত।

মূলকপত্র—মুলার কচিপাতা নানাগুণযুক্ত। তৈলাদির সহিত উত্তমরূপে পাক করিলে ইহা ত্রিদোষনাশক হয়।

স্বনিষগ্ধক (স্ববুগিশাক)—জ্বলে ও জ্বালাসন্ন স্থানে জন্মে। ইহার চারিট পাতা। স্ববুগি—শীতবীৰ্য্য ধারক ও রসায়নাদি বহুগুণযুক্ত। নষ্টনিদ্রের পক্ষে স্ববুগি শাকের রস বিশেষ হিতকর।

মুক্তাবর্মী—ইহার পাতার রস সেবন করাইলে বমন হইয়া শিশুদিগের কাস ও শ্বাস নিবারিত হয়। আর ইহার পাতা বাটিয়া গুহদেশে বস্তির মত করিয়া প্রয়োগ করিলে বা তাহার প্রলেপ দিলে শিশুদিগের বিরেচন হয়।

কদলীপুষ্প (মোচা)—মিষ্ট, গুরু, মধুর রস, শীতবীৰ্য্য ও রক্তপিত্তাদি নাশক।

শোভাঞ্জন পুষ্প (শজিনাফুল)—শ্বেত ও রক্তপুষ্প ভেদে শজিনা দুই প্রকার। শ্বেত শজিনা বঙ্গের সর্বত্র পাওয়া যায়। রক্তশজিনা মালদহ প্রদেশে জন্মে। কৃষ্ণশিগ্রু নামে আর এক প্রকার শজিনা আছে, তাহা প্রায় দেখা যায় না। সাধারণতঃ শ্বেত শজিনাই ব্যবহৃত হয়। ইহা বহুগুণ বিশিষ্ট।

বুস্তাক—(বেগুন)—মধুর রস, উষ্ণবীৰ্য্য, শুক্রজনক ও অগ্নিদীপকাদি গুণ বিশিষ্ট। প্রবাদ আছে—অধিক পরিমাণে বেগুন খাইলে চূড়ণা হয়। এক প্রকার শ্বেতবর্ণ ক্ষুদ্র বেগুন আছে, তাহা অশৌরোগির পক্ষে হিতকর; কিন্তু পূর্বোক্ত বেগুন অপেক্ষা হীনগুণ। অঙ্গার, কচি ও পাকা ভেদে বেগুনের গুণভেদ হয়।

শূরণ (ওল)—অর্শোরোগে হিতকর ।

মাণ—পিত্তরক্ত দোষনাশক, শীতবীৰ্য্য এবং লঘু । শোথরোগে বিশেষ হিতকর ।

মাংস বর্গ ।

জাঙ্গল ও আনুপভেদে মাংসবর্গ দ্বিবিধ । জাঙ্গল জাতি আট প্রকার ; যথা—জজ্বাল, বিলস্থ, গুহাশয়, পর্ণমৃগ, বিষ্কির, প্রতুদ, প্রসহ ও গ্রাম্য । আনুপ মাংস পাঁচ প্রকার, যথা—কূলেচর, প্রব, কোশস্থ, পাদী ও মংশ ।

সকল প্রকার মাংসই গুরুপাক, মধুররস, মধুরবিপাক, হৃদ্য, বাতহর, পুষ্টিজনক, বলবর্দ্ধক, বৃংহণ ও তৃপ্তিজনক ।

সাধারণতঃ সমস্ত মংশই গুরু, পুষ্টিকর, গুরুবর্দ্ধক, বলকারক, স্নিগ্ধ, উষ্ণবীৰ্য্য, মধুররস ও কফপিত্তকর । পথশিথ, ব্যায়ামশীল ও বাতরোগিগণের পক্ষে মংশ হিতকর । মংশভোজী মানব বাতরোগে আক্রান্ত হয় না ।

মংশুডিম্ব—অত্যন্ত গুরুবর্দ্ধক, স্নিগ্ধ, পুষ্টিকর, বলবর্দ্ধক ও লঘু এবং মানিজনক ও কফমেদোবর্দ্ধক ।

দধ্ম মংশ—গুণে শ্রেষ্ঠ । ইহা পুষ্টিকর ও বলবর্দ্ধক ।

নানা প্রকার মাংস ও মংশের অস্ত্রাশ্র গুণাদি যথাস্থানে অবগত হইবে ।

বারি বর্গ ।

বৃষ্টি, নিব্বার, তড়াগ, কূপ ও সরোবরাদিজাত বিবিধ জলের গুণ পৃথক্ পৃথক্ বর্ণিত হইয়াছে । জল সাধারণতঃ ভ্রম, তৃষ্ণা, মূর্চ্ছা, তন্দ্রা, নিদ্রা ও বর্ষ্যনাশক । ইহা বলকরাদি নানা গুণবিশিষ্ট ।

যে জল গন্ধবিহীন, অব্যক্তরস (মধুরাদি রস স্পষ্ট অল্পভূত হয় না), স্নীতল, তৃষ্ণানাশক, স্বচ্ছ, লঘু ও মনোরম, তাহা গুণকারক ।

জলপানবিধি—ভোজনকালে একটু একটু করিয়া বার বার জল পান করিবে । ইহাতে অগ্নি বর্দ্ধিত হইয়া থাকে । অত্যধিক জলপান করা বা একেবারে পান না করা অন্নপরিপাকের ব্যাঘাতজনক ।

সকল অবস্থাতেই তৃষিত ব্যক্তিকে জল পান করিতে দিবে । যেহেতু তৃষ্ণার্ত ব্যক্তি পানার্থ জল না পাইলে মোহ প্রাপ্ত হয় এবং মোহ হইতে প্রাণ ত্যাগ করে ।

অপক্ক—(কাঁচা) জল পান করিলে এক গ্রহরে, গরম জল শীতল করিয়া পান করিলে অর্দ্ধ গ্রহরে এবং উহা ঈষৎ উষ্ণাবস্থায় পান করিলে এক চতুর্থাংশ গ্রহরে পরিপাক পায়।

দুগ্ধ বর্গ ।

দুগ্ধের মত শরীরের হিতকর পদার্থ প্রায় দেখা যায় না। জগতের সকল জাতীয় লোকের পক্ষেই ভূমিষ্ঠ হইতে মৃত্যুকাল পর্য্যন্ত ইহা উপকারক। যাবতীয় দুগ্ধের মধ্যে গোদুগ্ধই সর্বাপেক্ষা শ্রেষ্ঠ। ইহার বহুগুণ। গবাদির অবস্থাভেদে দুগ্ধের গুণের তারতম্য হইয়া থাকে। আবার প্রাতরাদি কাল বিশেষে সেবিত দুগ্ধের গুণভেদ হয়। যে দুগ্ধ বিবর্ণ, বিরস, অম্লরস, দুর্গন্ধ ও গ্রথিত (গাঁইটুকুর কা ছ্যাকড়া ছ্যাকড়া) তাহা এবং বাহা অন্ন কিংবা লবণযুক্ত তাহা ত্যাগ করিবে।

তক্র বর্গ ।

তক্র পাঁচ প্রকার, যথা—ঘোল, মথিত, তক্র, উদম্বিৎ ও ছচ্ছিকা। ইহাদের লক্ষণ ও গুণ যথাস্থানে জ্ঞাত হইবে।

স্বত বর্গ ।

সকল প্রকার স্বতের মধ্যে গব্য স্বতই শ্রেষ্ঠ। গব্যস্বত—চক্ষুর হিতকর, গুরুজনক, শীতবীৰ্য্য, ত্রিদোষনাশক, মেধাজনক ও রসায়নাদি বহু গুণবিশিষ্ট। রাজযক্ষ্মা, কফরোগ, আমদোষ, বিসৃচিকা, বিবন্ধ, মদাত্ম্য, অর ও অগ্নিমান্দ্য রোগে এবং বালক ও বৃদ্ধের পক্ষে প্রশস্ত নহে।

বৎসরাতীত স্বতকে পুরাতন স্বত বলে। স্বত যত পুরাতন হইবে, ততই গুরুজনক হইয়া থাকে। পুরাতন স্বত—মূর্ছা, কুষ্ঠ, বিষদোষ, উন্মাদ প্রভৃতি রোগ এবং বাতাদি ত্রিদোষ নাশ করে।

তৈল বর্গ ।

তিল, সর্ষপ, এরণ্ড প্রভৃতি দ্রব্যের স্বেহকে তৈল কহে। সাধারণতঃ সকল প্রকার তৈলই বায়ুনাশক; বিশেষতঃ তিলোৎপন্ন তৈল বায়ুপ্রশমনে সর্বাপেক্ষা শ্রেষ্ঠ। বিভিন্ন প্রকার তৈলের গুণাদি যথাস্থানে জ্ঞাত হইবে।

মধু বর্গ ।

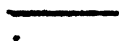
সাধারণতঃ মধু—শীতবীৰ্য, লঘু, মধুরস, ধারক, ক্ৰশতাকারক, শ্ৰোতো-
বিশোধক ও ত্ৰণরোপক প্রভৃতি বহু গুণবিশিষ্ট। ইহা কুষ্ঠ, অৰ্শঃ, কাস ও
রক্তপিত্তাদি রোগ নাশক।

মান্ধিক, ভ্রামর, ক্ষৌদ্র, পৌত্তিক, ছাত্র, আৰ্য্য, ঔদালক ও দালভেদে মধু
আট প্রকার। ইহাদের প্রত্যেকের পৃথক পৃথক গুণ বর্ণিত আছে।

নূতন ও পুরাতন ভেদে মধু দুই প্রকার। নূতন মধু—পুষ্টিকর, ধারক ও
নাতিশ্লেষহর। মধু ও চিনি সংবৎসরাতীত হইলেই পুরাণ হয়। পুরাতন
মধু—ধারক, ক্ৰক্ষ, মেদোনাশক ও অতীব ক্ৰশতাকারক।

শীতল মধুই গুণকারক; উষ্ণার্জ মানবের পক্ষে মধু সেবন অথবা উষ্ণকালে
মধু সেবন নিষিদ্ধ। উহা বিষবৎ অপকারক।

দ্রব্যাদি সম্বন্ধে যে সকল কথা সূত্রাকারে এস্থলে বলা হইল, মূল গ্রন্থে
তাহাদের বিস্তৃত বিবরণ জ্ঞাত হইবে। গুরুপদেশ ব্যতিরেকে ধাত্বাদির শোধন
জারণাদির সম্যক জ্ঞান লাভ হয় না, সেজন্য এখানে তাহাদের উল্লেখ করা হয়
নাই। অন্ত্য বর্ণোক্ত বিষয় বাহা মূলগ্রন্থে বিশদভাবে কথিত হইয়াছে, অনাবশ্যক
বোধে তাহাদের আর এখানে উল্লেখ করা হইল না।



দ্রব্যগুণঃ ।

অথ হরীতক্যাদিবর্গঃ ।



অথ হরীতকী । *

হরীতক্যভয়া

হৈমবত্যব্যথা চাপি চেতকী শ্রেয়সী শিবা ।

বয়ঃস্থা বিজয়া চাপি জীবন্তী রোহিণীতি চ ॥

হরীতকী ।

পর্যায়শব্দ—হরীতকী, অভয়া, পথ্যা, কারস্থা, পুতনা, অম্বতা, হৈমবতী, অব্যথা, চেতকী, শ্রেয়সী, শিবা, বয়ঃস্থা, বিজয়া, জীবন্তী ও রোহিণী ।

দেশভেদে নামভেদ । ইহাকে হিন্দীভাষায় হরড়, হর, হড় ; দাক্ষিণাত্য হিন্দীতে কল্লা, মহারাষ্ট্রভাষায় হর্তকী, বালহরড়ী ; গুজরাটী ভাষায় হরড়ে, হিমজ ; কংগাটীভাষায় অলিগের প্রদেশে ; তৈলঙ্গীভাষায় করকচেটু ; উৎকল ভাষায় হরিড়া, করেড়া ; তামিলভাষায় কড়কৈ ও আগামী ভাষায় শিলিখা ; ফারসীভাষায় হলৈলেকলাংজীরেজবী অস্ফর, হলৈলে জর্দ ; আরবীভাষায় এহলীলজ ; কাবলী অহলীজ অস্ফর, অহলীজ অসবদ বলে । ইহার ইংরাজী নাম Myrobalan. মাইরোবেলান্ । ব্ল্যাক মাইরোনালান্, Black Myronalan, লাটিন্ ভাষায় নাম টারমিনেলিয়া কেবুলা, Terminalia chebula.

* হরীতকীশব্দত্র নিবৃত্তিঃ । হরত্ভবনেজাতা হরিতা চ শতাবতঃ । হরৎ তু সর্করোগাংস্ত
তেন ঘোক্তা হরীতকী ॥ ইতি মনশালনিবৃত্তুঃ ।

ব্রহ্মাণ্ডঃ ।

বিজয়া রোহিণী চৈব পুতনা চামৃতভয়া ।
 জীবন্তী চেতকী চেতি পথ্যয়াঃ সপ্ত জাতয়ঃ ॥
 অলাবুত্তা বিজয়া বৃত্তা সা রোহিণী স্মৃতা ।
 পুতনাস্থিমতী সূক্ষ্মা কথিতা মাংসল্যমৃত ।
 পঞ্চরেখাভয়া প্রোক্তা জীবন্তী স্বর্ণবর্ণিনী ।
 ত্রিরেখা চেতকী জ্যেষ্ঠা সপ্তানামিয়মাকৃতিঃ ॥

প্রকারভেদ ও পরিচয় ।—হরীতকী সাতজাতীয় । যথা—বিজয়া, রোহিণী, পুতনা, অমৃততা, অভয়া, জীবন্তী ও চেতকী । ইহাদের মধ্যে বিজয়ার আকৃতি অলাবু (লাউ) সদৃশ গোলাকার, রোহিণী সম্পূর্ণ গোল, পুতনার আকৃতি সূক্ষ্ম কিন্তু বৃহৎ বীজযুক্ত, অমৃততা মাংসল অর্থাৎ শস্ত্রবহুল ও ক্ষুদ্রবীজ বিশিষ্ট, অভয়া পাঁচটা রেখা বিশিষ্ট, জীবন্তী স্বর্ণবর্ণ এবং চেতকী তিনটা রেখা বিশিষ্ট হইয়া থাকে ।

বিজয়া সর্বরোগেষু রোহিণী ব্রণরোহিণী ।
 প্রলেপে পুতনা যোজ্যা শোধনার্থেহমৃততা হিতা ॥
 অক্ষিরোগেহভয়া শস্ত্রা জীবন্তী সর্বরোগহর ।
 চূর্ণার্থে চেতকী শস্ত্রা যথায়ুক্তং প্রযোজয়েৎ ॥
 চেতকী দ্বিবিধা প্রোক্তা শ্বেতা কৃষ্ণা চ বর্ণতঃ ।
 বড়ঙ্গুলায়তা শুক্লা কৃষ্ণা ত্বেকাঙ্গুলা স্মৃতা ॥
 কাচিদাস্বাদমাত্রেণ কাচিদ গন্ধেন ভেদয়েৎ ।
 কাচিৎ স্পর্শেন দৃষ্ট্যাত্মা চতুর্দা ভেদয়েচ্ছিবা ॥
 চেতকীপাদপচ্ছারামুপসর্পস্তু যে নরাঃ ।
 ভিছন্তে তৎক্ষণাদেব পশুপক্ষিমৃগাদয়ঃ ॥
 চেতকী তু ধৃত্য হস্তে যাবৎ তিষ্ঠতি দেহিনঃ ।
 তাবৎ ভিছন্ত বৈগৈর্না প্রভাবান্নাত্র সংশয়ঃ ॥
 তৃষ্ণার্তসুকুমারাণাং কৃশানাং ভেষজদ্বিষাম্
 চেতকী পরমা শস্ত্রা হিতা সুখবিরচনী ॥
 সপ্তানামপি জাতীনাং প্রধানা বিজয়া স্মৃতা ।
 সুখপ্রয়োগা সুলভা সর্বরোগেষু শস্ত্রতে ॥

ব্যবহার-বিধি । বিজয়া সর্বরোগে প্রশস্ত, রোহিণী ব্রণোপকারক অর্থাৎ ইহা দ্বারা ক্ষত পুরিয়া উঠে । প্রলেপ কার্যে পুতনা প্রযোজ্য ; অমৃততা হরীতকী

ভেদাদি সংশোধন-কার্যে ব্যবহৃত। অভয়া নেত্ররোগে প্রশস্ত। জীবন্তী সর্সরোগ বিনাশক। চেতকী হরীতকী চূর্ণার্থ ব্যবহার্য। এই সমুদায় বিবেচনা করিয়া রোগবিশেষে হরীতকী বিশেষ প্রয়োগ করিবে। চেতকী হরীতকী শুক্ল ও কৃষ্ণ ভেদে দুই প্রকার। তন্মধ্যে শুক্লবর্ণ চেতকী ছয় অঙ্গুলি পরিমিত এবং কৃষ্ণবর্ণ চেতকী এক অঙ্গুলি পরিমিত হইয়া থাকে। কোন হরীতকী ভক্ষণ করিলে, কোন হরীতকীর গন্ধ আশ্রাণে, কোন হরীতকীর স্পর্শে ও কোন হরীতকীর দর্শনে ভেদ হইয়া থাকে। মনুষ্য কিংবা পশু পক্ষী যুগ প্রভৃতি যে কোন প্রাণী, চেতকী হরীতকী বৃক্ষের ছায়ায় গমন করে, তাহাদের তৎক্ষণাৎ ভেদ হয়। এই হরীতকী যতক্ষণ হাতে করিয়া থাকা যায়, ততক্ষণ ইহার প্রভাব হেতু প্রবলবেগে ভেদ হইতে থাকে। তৃষ্ণার্ত, স্নকুমার, কৃষ্ণ ও ঔষধ-ঘেবী ব্যক্তিগণের সুখ-বিবেচনার্থ এই চেতকী হরীতকী অত্যন্ত প্রশস্ত। এই সাত জাতীয় হরীতকীর মধ্যে বিজ্ঞানানামিকা হরীতকীই শ্রেষ্ঠ, কারণ ইহা সুখসেব্য, সুলভ্য ও সর্বরোগে হিতকর।

হরীতকী পঞ্চরসাহলবণা ভুবরা পরম্ ।

রুক্মোষণা দীপনী মেধ্যা স্বাদুপাকা রসায়নী ॥

চক্ষুষ্যা লঘুরায়ুষ্যা বৃংহণী চানুলোমিনী ।

শ্বাসকাসপ্রমেহার্শঃ-কুষ্ঠশোথোদরক্রিমীন্ ॥

বৈশ্বর্য্যগ্রহণীরোগ-বিবন্ধবিষমজ্জরান্ ।

শূল্মাশ্মানতৃষাচ্ছাদি-হিকাকণ্ডুহৃদাময়ান্ ॥

কামলাঃ শূলমানাহং প্রাহানঞ্চ যকুৎ তথা ।

অশ্মারীঃ মূত্রকৃচ্ছ্রঃ মূত্রাঘাতঃ নাশয়েৎ ॥

গুণ।—হরীতকী পঞ্চরস বিশিষ্ট অর্থাৎ ইহা মধুর অম্ল তিক্ত কটু ও কষায় রসযুক্ত, ইহাতে লবণ রস নাই। ঐ পাঁচ প্রকার রসের মধ্যে ইহাতে কষায় রসেরই আধিক্য থাকে। হরীতকী কৃষ্ণ, উষ্ণবীৰ্য্য, অগ্নিদীপ্তিকর, মেধাজনক, মধুরবিপাক (পাকে মধুর রস), রসায়ন, চক্ষুর হিতকর, লঘু, আয়ুষ্কর, বৃংহণ, ও অণুলোমন (মলাদির অধঃপ্রবর্তক)।

আময়িক প্রয়োগ। হরীতকী—শ্বাস, কাস, প্রমেহ, অর্শঃ, কুষ্ঠ, শোথ, উদর, ক্রিমি, স্রবিকৃতি, গ্রহণীরোগ, মলবিবন্ধতা, বিবমজর, গুল্ম, আশ্মান (পেটকাঁপা), তৃষ্ণা, ছদি, হিক্কা, কণ্ডু, হৃদ্রোগ, কামলা, শূল, আনাহ, প্লাহা, যকুৎ, অশ্মারী, মূত্রকৃচ্ছ্র ও মূত্রাঘাত রোগে প্রযোজ্য।

স্বাদুতিক্তকষায়ত্বাৎ পিত্তহং কফহং তু সা ।
 কটুতিক্তকষায়ত্বাদন্নত্বাৎ তহচ্ছিবা ॥
 পিত্তকৃৎ কটুকায়ত্বাৎ তকৃৎ কথং শিবা ।
 প্রভাবাদ্ দোষহন্তুং সিন্ধুং যৎ তৎ প্রকাশ্যতে ॥
 হেতুভিঃ শিষ্যবোধার্থং ন পূর্বং ত্রিগুণতেহ ধুনা ।
 কন্ধ্যান্তকং গুণৈঃ সাম্যং দৃষ্টমাত্মন্যভেদতঃ ।
 যতন্ততো নেতি চিন্ত্যং ধাত্রীলকুচয়োর্বথা ॥
 পথ্যায়াম্ভনি স্বাদুঃ স্নায়াবল্যো ব্যবস্থিতঃ ।
 বৃন্তে তিক্তত্বচি কটুরশ্চি তু তুবরো রসঃ ॥
 নবা স্নিগ্ধা ঘনা বৃন্তা গুব্বী ক্ষিপ্তা চ যাস্তসি ।
 নিমজ্জৎ সা প্রশস্তা চ কথিতাতিগুণপ্রদা ॥
 নবাদিগুণযুক্তং তথৈকত্র দ্বিকৰ্বতা ।
 হরীতক্যাঃ ফলে যত্র দ্বয়ং তদ্বৈষ্ণুচ্যুতে ॥
 চৰ্ব্বিতা বর্দ্ধয়ত্যগ্নিঃ পেষিতা মলশোধিনী ।
 স্নিগ্ধা সংগ্রাহিনী পথ্যা ভৃষ্টা প্রোক্তা ত্রিদোষমুৎ ॥
 উন্মালিনী বুদ্ধিবলেন্দ্রিয়াণাং নির্মূলিনী পিত্তকফানিলানাম্ ।
 বিস্রংসিনী মুত্রেশকৃন্মলানাং হরীতকী স্মাৎ সহ ভোজনেন ॥
 অন্নপানকৃতান্ দোষান্ বাতপিত্তকফোন্তবান্ ।
 হরীতকী হরত্যাশু ভুক্তশ্চোপরি যোজিতা ॥
 লবণেন কফং হস্তি পিত্তং হস্তি সশর্করা ।
 স্নাতেন বাতজ্ঞান্ রোগান্ সর্বরোগান্ গুড়াঘ্রিতা ॥

হেতুভেদে গুণ-বিভাগ । হরীতকী, স্বাদু তিক্ত ও কষায় রসবিশিষ্ট বলিয়া
 পিত্তনাশক । কটু তিক্ত ও কষায় রসবিশিষ্ট বলিয়া কফনাশক । অন্নরস
 বিশিষ্ট বলিয়া বায়ুনাশক । এস্থলে জিজ্ঞাস্য হইতে পারে যে, কটু ও অন্নরস
 থাকাতে হরীতকী কেন পিত্তজনক ও বাতকর না হয় ? এতৎসম্বন্ধে ইহাই
 প্রসিদ্ধি আছে যে, প্রভাবরূপ অচিন্ত্য শক্তি দ্বারাই হরীতকী উক্তবিধ ফল
 দর্শাইয়া থাকে । ইহার কারণ নির্দেশ করা অসম্ভব, তবে শিষ্যবোধের জন্য ইহা
 বলা যায়, কোন কোন দ্রব্য গুণে সমান হইয়াও আশ্রয়ভেদে ভিন্ন প্রকার কার্য্য
 প্রদর্শন করে ; যেমন আমলী ও ডেলো মান্দার । এই উক্ত বস্তু রসাদিতে

তুলা হইয়াও কার্য্যে পার্থক্য দর্শাইয়া থাকে, অর্থাৎ আমলকী ত্রিদোষ, কিন্তু ডেলোমান্দার ত্রিদোষজনক । হরীতকীর মজ্জার মধুর রস, স্নায়ুতে অগ্নিরস, বৃক্ষে তিক্তরস, ত্বকে কটুরস ও অস্থিতে (ঝাটিতে) কষায়রস বিস্তৃত আছে ।

প্রশস্ত হরীতকী । যে হরীতকী নূতন, স্নিগ্ধ, কঠিন, গোলাকার, গুরু এবং বাহ্য জলে নিষ্ক্ষেপ করিলে ডুবিয়া যায়, তাহাই প্রশস্ত ও অত্যন্ত গুণকারক । যে হরীতকী পুর্ব্বোক্ত নূতনাদি গুণবিশিষ্ট ও দুই কর্ণ ভারবিশিষ্ট তাহা সর্বাপেক্ষা শ্রেষ্ঠ ।

সেবনভেদে গুণভেদ ।—হরীতকী চর্ষণ করিয়া সেবন করিলে অগ্নিবৃদ্ধি হয়, পেষণ করিয়া সেবন করিলে মল শোধিত হয়, সিদ্ধ করিয়া খাইলে মল সংগ্রহ করে ও ভর্জন করিয়া (ঝাড়া) সেবন করিলে ত্রিদোষ নষ্ট হয় । আহারের সহিত হরীতকী খাইলে বুদ্ধি বল ও ইঞ্জির বিকাশ, পিত্ত কফ ও বায়ুর নাশ এবং মূত্র পুরীষ ও শারীরিক মল সমূহের বিনির্গম হয় । আহারান্তে হরীতকী সেবন করিলে বায়ু পিত্ত কফ ও অগ্নিপান জনিত পীড়াসমূহ নিবারিত হয় ।

হরীতকী লবণের সহিত সেবনে কফ, চিনির সহিত সেবনে পিত্ত, দ্রুতসহ সেবনে বাতজ্বরোগ ও গুড়ের সহিত সেবন করিলে সর্ষ প্রকার রোগ বিনষ্ট হয় ।

বর্ষাদিষভয়া প্রাশ্ণা রসায়নগুণৈষণা ।

সিদ্ধাংশুপর্ণকরাশুগী-কণামধুগুড়ৈঃ ক্রমাৎ ॥

ঋতু হরীতকী । রসায়নেচ্ছু ব্যক্তি বর্ষা ঋতুতে সৈন্ধব লবণের সহিত, শরৎ-কালে চিনিসহ, হেমন্তকালে গুঁঠচূর্ণসহ, শীতকালে পিপুলচূর্ণসহ, বসন্তকালে মধু এবং গ্রীষ্মকালে গুড়সহ হরীতকী সেবন করিবেন ।

অধ্বাতিথিম্নো বলবর্জিততশ্চ রুক্ষঃ কৃশো লগ্ননকষিতশ্চ ।

পিত্তাধিকো গর্ভবতী চ নারী বিমুক্তরক্তস্ত্রয়াং ন খাদেৎ ॥ *

(মাত্রা—অর্দ্ধতোলাকাং তোলাকং যাবৎ) ।

সেবন নিষেধ । পথশ্রান্ত, দুর্বল, রুক্ষ, ক্লেশ, উপবাস দ্বারা ক্ষীণদেহ, পিত্ত-প্রধান ধাতু, গর্ভবতী স্ত্রী এবং বিমুক্তরক্ত ব্যক্তি [যাহাদের রক্ত মোক্ষণ করা হইয়াছে], ইহাদিগের হরীতকী সেবন নিষিদ্ধ ।

মাত্রা—১০ অর্দ্ধ তোলা হইতে ১ তোলা । আবশ্যক স্থলে ইহারও অধিক মাত্রা প্রযোজ্য ।

* হরীতকী মনুষ্যাণাং মাত্রেব হিতকারিণী ।
কদাচিৎ কুপ্যতে মাতা নোদরহা হরীতকী ।

অথ বিভীতকঃ।

বিভীতকত্রিলিঙ্গঃ শ্রাদক্ষঃ কর্ষফলস্ত সঃ।

কলিঙ্গমো ভূতবাসস্তথা কলিগুগালয়ঃ ॥

বিভীতকং স্বাদুপাকং কষায়ং কফপিত্তমুৎ।

উষ্ণবীৰ্য্যং হিমস্পর্শং ভেদনং কাসনাশনম্ ॥

রুক্ষং নেত্রহিতং কেশ্যং কৃমিবৈশ্বর্য্যানাশনম্ ॥

বিভীতমজ্জা ভূট্ছর্দি-কফবাতহরো লঘুঃ।

কষায়ো মদকৃচ্চাথ ধাত্রীমজ্জাপি তদৃগুণঃ ॥ *

(মাত্রা—ধিমাবকম্।)

বহেড়া। বয়ড়া।

পর্যায়।—বিভীতক, অক্ষ, কর্ষফল, কলিঙ্গম, ভূতবাস ও কলিগুগালয় এই গুলি বহেড়ার পর্যায়। বিভীতক শব্দ ত্রিলিঙ্গ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার হিন্দী নাম রহেড়ে, তিনাস, ভৈরা ও বহেড়া। মহারাষ্ট্রীয় নাম বহেড়া ধাটীগব্বক্ষ। কর্ণাটা নাম তোড়ে। তৈলঙ্গী নাম বল্লা তাঁড়েচেটু। তামিল নাম তনি, তণ্ডি ও তোমণ্ডী। গুজরাটী নাম বেড়া। কারসী নাম ব্লেংলে, আরবী নাম ব্লেগজ। ইংরাজী নাম Beleric Myrobalan, বেলেরিক মাইরোবেলান। লাতিন ভাষায় টারমিনেলিয়া বেলিরিকা Terminalia Belirica.

* গুণ।—বহেড়া—মধুরবিপাক, কষায়রস, কফপিত্তনাশক, উষ্ণবীৰ্য্য, শীতস্পর্শ, ভেদক ও রুক্ষ।

আময়িক প্রয়োগ। ইহা কাস নিবারক, নেত্রের ও কেশের হিতকর এবং ক্রিমি ও স্বরদোষ প্রশমক। বহেড়ার মজ্জা—পিপাসা, বমি, কফ ও বাতহারক, লঘুপাক, কষায়রস ও মদকারক। আমলকীর মজ্জাও বহেড়া মজ্জার দ্বারা গুণবিশিষ্ট। মাত্রা—১০ আনা।

অথামলকম্।

ত্রিশামলকমাখ্যাতং ধাত্রী তিষ্যক্ষলামৃত্যুত।

হরীতকীসমং ধাত্রীফলং কিস্তু বিশেষতঃ ॥

* বিভীতকঃ কটুতিক্তো কষায়োঃ কষাণহঃ।

চক্ষুঃ পলিতয়ন্ত বিপাকে মধুরো লঘুঃ। রা, নি,

রক্তপিত্তপ্রমেহরং পরং বৃহৎ রসায়নম্ ॥

ইন্তি বাতং তদম্লত্বাৎ পিত্তং মাধুর্য্যশৈত্যতঃ ।

কফং রুক্ষকষায়িত্বাৎ ফলং ধাত্র্যাপ্তিদৌষজিৎ ॥

মজ্জাশ্চ হরতি শ্রান্তিঃ তৃষ্ণাং দাহং বমিঃ ভ্রমম্ ॥

যশ্চ যশ্চ ফলশ্চৈহ বীৰ্য্যং ভবতি যাদৃশম্ ।

তশ্চ তশ্চৈব বীৰ্য্যেণ মজ্জানমপি নির্দিশেৎ ॥ *

(মাত্রা—চতুর্দ্ব্যধিকম্) ।

আমলকী ।

পর্যায় ।—আমলক, ধাত্রী, তিষ্যফলা ও অমৃত্য এইগুলি আমলকী শব্দের পর্যায় । আমলক শব্দ ত্রিলিঙ্গ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার হিন্দী নাম অণোরা, আমলা, মহারাষ্ট্রীয় নাম আম্বলে, কর্ণাটী নাম নেম্বি, উৎকলদেশীয় নাম অণ্ডা, গুজরাটী নাম আম্বলা, তৈলঙ্গী নাম উপরকার, আসামী নাম আমলখু, ফারসী ভাষায় নাম আম্বলজং ও আরবী ভাষায় নাম অমলজ্ । ডাক্তারী নাম Embilica Officinalis, এম্বিলিকা ওফিসিনেলিস্ । ল্যাটিন ভাষায় ফিলেটুস এম্ব্রিকা Phylanthus Amblica,

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা হরীতকীর ত্রায় গুণবিশিষ্ট, বিশেষতঃ ইহা রক্তপিত্ত ও প্রমেহ নাশক, অত্যন্ত বৃহৎ এবং রসায়ন । আমলকী অম্লরসবিশিষ্ট বলিয়া বায়ু, মধুররস ও শৈত্যগুণাধিত বলিয়া পিত্ত এবং রুক্ষ ও কষায়রস বিশিষ্ট বলিয়া কফ নাশ করে । অতএব আমলকী ত্রিদৌষ নাশক ।

মজ্জার গুণ ।—ইহার মজ্জা—শ্রম, তৃষ্ণা, দাহ, বমি ও ভ্রম নিবারক । যে যে ফলের যে যে গুণ, তাহাদের মজ্জারও সেই সেই গুণ জানিবে । মাত্রা—১০ আধতোলা ।

অথ শুষ্ঠী ।

শুষ্ঠী বিশ্বা চ বিশ্বঞ্চ নাগরং বিশ্বভেষজম্ ।

উষণং কটুভদ্রঞ্চ শৃঙ্গবেরং মহৌষধম্ ॥

শুষ্ঠী রুচ্যামবাতঘ্নী পাচনী কটুকা লঘুঃ ।

স্নিগ্ধোষ্ণা মধুরা পাকে কফবাতবিবন্ধনুৎ ॥

* আমলকং কষায়ায় মধুরং শিশিরং লঘু ।

দাহপিত্তবমৌষেহশৌষক্যং রসায়নম্ ॥ রা, নি,

বুয্যা স্বৰ্য্যা বমিস্বাস-শূলকাসহৃদাময়ান্ ।
 হস্তি শ্লীপদশোথার্শ-আনান্নোদরমারুতান্ ॥
 আগ্নেয়গুণভূয়স্বাং তোয়াংশং পরিশোষ্য বৎ ।
 সংগৃহ্ণাতি মলং তৎ তু গ্রাহি শুষ্ঠ্যাদয়ো যথা ॥
 বিবন্ধভেদিনী যা তু সা কথং গ্রাহিণী ভবেৎ ।
 শক্তিবিবন্ধভেদে শ্চাদ্ যতো ন মলপাতনে ॥

(মাত্রা—একমাষকঃ ।)

গুঁঠ ।

পর্যায় ।—গুঞ্জী, বিখা, বিখ, নাগর, বিশ্বভেবজ, উষণ, কটুভদ্র, শৃঙ্গবের ও মহোষধ এই গুলি গুঁঠের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীভাষায় শৌঁঠ ও গুঞ্জী, মহারাষ্ট্রে স্মুঁঠ, গুজরাটে গুষ্ঠ্য, কর্ণাটে গুংঠি, তৈলঙ্গে শোঞ্জী ও ফারসীতে জঞ্জরীল বলে । ডাক্তারী নাম Dri Ginger ড্রাই জিঞ্জীবার ।

গুণ ।—গুঁঠ—রুচিকারক, পাচক, কটু, লঘু, স্নিগ্ধ, উষ্ণ, পাকে মধুর, কফ বায়ু ও বিবন্ধ (মলাদির রোধ) নাশক, বলকারক এবং স্বরবর্দ্ধক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—আমবাত, বমি, স্বাস, শূল, কাস, হৃদ্রোগ, শ্লীপদ, শোথ, অর্শ, আনান্ন, উদররোগ ও বাতরোগে ইহা প্রযোজ্য । আগ্নেয়-গুণবাহুল্য হেতু বে দ্রব্য আভ্যন্তরিক জলীয়ংশ শোষণ করিয়া মলপদার্থকে সংগ্রহ করে, তাহাকে গ্রাহী কহে, যেমন গুঞ্জী প্রভৃতি । এখানে প্রশ্ন হইতে পারে যে, গুঞ্জী বিবন্ধয় অর্থাৎ মলরোধনাশক হইয়া তাহা কি প্রকারে গ্রাহী হইতে পারে ? তদুত্তরে ইহা বক্তব্য যে গুঞ্জীর বিবন্ধ নাশে শক্তি আছে, কিন্তু মলনিঃসারণের শক্তি নাই ।
 মাত্রা—১/০ আনা ।

অথার্ককম্ ।

অার্ককং শৃঙ্গবেরং শ্চাৎ কটুভদ্রং তথার্কিকা ।

আর্কিকা ভেদিনী গুৰ্ব্বা তীক্ষ্ণাক্ষা দীপনী মতা ॥

কটুকা মধুরা পাকে রুক্ষা বাতকফাপহা ।

যে গুণাঃ কথিতাঃ শুষ্ঠ্যাংস্তেহপি সম্ভ্যার্ককেহখিলাঃ ॥

ভোজনাগ্রে সদা পথ্যং লবণার্ককভক্ষণম্ ।

অগ্নিসন্দীপনং রুচ্যং জিহ্বাকণ্ঠবিশোধনম্ ॥

কুষ্ঠপাণ্ড্রময়ে কৃষ্ণে রক্তপিত্তে ত্রণে স্বরে ।

দাহে নিদাঘশরদোর্নৈব পৃজিতমার্দ্রকম্ ॥

(মাত্রা—চতুর্দশকম্) ।

আদা ।

পর্যায় ।—আর্দ্রক, শৃঙ্গবের, কটুভদ্র ও আর্দ্রিকা ।

দেশভেদে নামভেদ । ইহাকে হিন্দুস্থানে আদরখ, মহারাষ্ট্রে আলে, কর্ণাটে অল্ল ও অদ্রকা, গুজরাটী ভাষায় আদ্র, তৈলঙ্গী ভাষায় অল্লং ; ফারসী ভাষায় জিঞ্জিবিলাতব ও আরবী ভাষায় জিঞ্জিবিলাতর বলে । ডাক্তারী নাম Jinger root, জিঞ্জার রুট । ইং Jinger officinali, জিঞ্জিবার অফিসিনেলি ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা ভেদক, গুরু, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীৰ্য্য, অগ্নিকারক, কটু, বিপাকে মধুর, রক্ষ, বাত ও কফনাশক । শুষ্কীর যে সমস্ত গুণ উল্লিখিত হইয়াছে, তৎসমস্তই আর্দ্রকে আছে । ভোজনের পূর্বে আদা ও লবণ বিশেষ হিতকর । ইহাতে অগ্নির দীপ্তি, আহারে রুচি, জিহ্বা ও কণ্ঠ বিশোধিত হয় ।

প্রয়োগ নিষেধ ।—কুষ্ঠ, পাণ্ড্র রোগ, মূত্রকৃচ্ছ, রক্তপিত্ত, জ্বরযুক্ত ত্রণ ও দাহ-রোগে এবং গ্রীষ্ম ও শরৎকালে আর্দ্রক হিতকর নহে । মাত্রা—১০ তোলা ।

অথ পিপ্পলী ।

পিপ্পলী মাগধী কৃষ্ণা বৈদেহী চপলা কণা ।

উপকুল্যোষণা শৌণ্ডী কোলা শ্রাং তীক্ষ্ণতণ্ডুলা ॥

পিপ্পলী দাপনী বুঘ্যা স্বাদুপাকা রসায়নী ।

অনুষ্ণা কটুকা স্নিগ্ধা বাতশ্লেষ্মহরা লঘুঃ ॥

পিপ্পলী রেচনী হস্তি শ্বাসকাসোদরজ্বরান্ ।

কুষ্ঠপ্রমেহশূল্যশঃ-প্লীহশূল্যামমারুতান্ ॥

আর্দ্রা কফপ্রদা স্নিগ্ধা শীতলা মধুরা গুরুঃ ।

পিত্তপ্রশমনা সা তু শুষ্কা পিত্তপ্রকোপিনী ॥

পিপ্পলী মধুসংযুক্তা মেদঃকফশ্লান্ধিনী ।

শ্বাসকাসজ্বরহরা বুঘ্যা মেধাগ্নির্জ্বিনী ॥

জীর্ণজ্বরেহগ্নিমান্দো চ শাস্ত্রেতে গুড়পিপ্পলী ।

কাসাজীর্ণকৃচিখাস-হৃৎপাণ্ডুরুমিরোগমুৎ ।

দ্বিগুণঃ পিপ্পলীচূর্ণাদ্ গুড়োহত্র ভিষজাং মতঃ ॥

(মাত্রা—একমাষকঃ) ।

পিপুল ।

পর্যায়।—পিপ্পলী, মাগধী, কৃষ্ণা, বৈদেহী, চপলা, কণা, উপকুলা, উষণা, শৌণ্ডী, কোলা ও তীক্ষ্ণতুলা ।

দেশভেদে নামভেদ । ইহাকে হিন্দুস্থানে পীপল, পীপর, মহারাষ্ট্রে পিম্পলী, কর্ণাটে হিম্বলী, তৈলঙ্গে পিপ্পলু, পিপ্পলীচেট্টু, বোম্বায়ে বজালি পিংপরি, তামিলে পিংপিলি, গুজরাটে লিংডীপীপল, আসামে পিপলি, ফারসীতে পিল্পিল দরাজ এবং আরবীতে ডারফিল্ ও ফিল্ বলে । ডাক্তারী নাম Long Pepcr. লং পিপার । লাতিন নাম পাইপর লঙ্গাম্ Piper Longum.

গুণ । পিপ্পলী—অগ্নিদীপ্তিকারক, রুক্ষ, মধুরবিপাক, রসায়ন, অম্লক্ষ, কটু, স্নিগ্ধ, বাতশ্লেষ্ম নাশক, লঘু ও রেচক ।

আময়িক প্রয়োগ—ইহা শ্বাস, কাস, উদর, জ্বর, কুষ্ঠ, প্রমেহ, গুল্ম, অর্শঃ, গ্ৰীহা, শূল ও আমবাত বিনাশক ।

অর্জ (কাঁচা) পিপ্পলীর গুণ । ইহা কফকারক, স্নিগ্ধ, শীতল, মধুররস, গুরু ও পিত্তনাশক, কিন্তু শুষ্ক পিপ্পলী পিত্তপ্রকোপক । অনুপানভেদে পিপ্পলের গুণ।—পিপুল মধু সহ সেবন করিলে মেদোরোগ, কফ, শ্বাস, কাস ও জ্বর নিবারিত এবং বল মেধা ও অগ্নি বর্দ্ধিত হয় । ইহা গুড়ের সহিত সেবনে জীর্ণজ্বর, অগ্নিমান্দ্য, কাস, অজীর্ণ, অকৃচি, শ্বাস, জ্বদ্রোগ, পাণ্ডু ও ক্রিমি নষ্ট হয় । এস্থলে ভিষংগণ দুইভাগ গুড় ও একভাগ পিপ্পলী চূর্ণ একত্র মিশ্রিত করিয়া সেবন কারতে উপদেশ প্রদান করেন । মাত্রা—দুই আনা ।

অথ মরিচম্ ।

মরিচং বেঙ্গজং কৃষ্ণমূষণং ধর্ম্মপত্তনম্ ।

মরিচং কটুকং তীক্ষ্ণং দীপনং কফবাতজিৎ ।

উষ্ণং পিত্তকরং রুক্ষং শ্বাসশূলকৃমীন্ হরেৎ ॥

তদার্কং মধুরং পাকে নাত্যুষ্ণং কটুকং গুরু ।

কিকিৎ তীক্ষ্ণগুণঃ শ্লেষ্ম-প্রসেকি শ্বাদপিত্তলম্ ॥

(মাত্রা—একমাষকঃ) ।

মরিচ বা গোলমরিচ ।

পর্যায় ।—মরিচ, বেঙ্গজ, কৃষ্ণ, উষণ ও ধর্ম্মপত্তন এই গুলি মরিচের পর্যায় ।
দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে কালীমরিচ, মহারাষ্ট্রে মিরেং, গুজরাটে মরি, তীখা, কর্ণাটে মেণসু, তৈলঙ্গে মরিয়া-মিরিয়ন, তামিলে মিলগু, মিলাও, আসামে জালুক, ফারসীতে পিলপিলে অশ্বদ হলপিলেগিদ, আরবীতে ফিলফিলে অবীদ, ইংরাজীতে Black pepper. ব্লাক পিপার এবং লাতিন ভাষায় Piper nigrum. পাইপার নিগ্রম্ বলে ।

গুণ । মরিচ—কটু, তীক্ষ্ণ, অগ্নিদীপক, কফ ও বায়ুনাশক, উষ্ণ, পিত্তকর এবং কৃষ্ণ ।

আময়িক প্ররোগ । ইহা শ্বাস, শূল ও ক্রিমি বিনাশক ।

আর্দ্র মরিচের গুণ ।—ইহা পাকে মধুররস, ঈষদুষ্ণ, কটু, গুরু, কিক্ষিৎ তীক্ষ্ণ গুণ বিশিষ্ট ও শ্লেষ্মনিঃসারক । ইহা পিত্তজনক নহে । মুদ্রা—হুই আনা ।

অথ সিতমরিচম্ ।

সিতমরিচঃ শীতোথঃ সিতবল্লীজঃ বালকং বহুলম্ ।

ধবলং চন্দ্রকমেতৎ সূর্নিনাম গুণাধিকং বশ্যকরম্ ॥

কটুষ্ণং শ্বেতমরিচং বিষন্নং ভূতনাশনম্ ।

অবুষ্যং দৃষ্টিরোগঘ্নং যুক্তৈকৈব রসায়নম্ ॥

সাদা মরিচ ।

পর্যায় । সিতমরিচ, শীতোথ, সিতবল্লীজ, বালক, বহল, ধবল ও চন্দ্রক এই সাতটা শ্বেত মরিচের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ । ইহাকে হিন্দীতে সকেদ মরিচ, দক্ষিণী মরিচ, মহারাষ্ট্রে পাটরেমিরেং, গুজরাটে ধোলাংমরী, কর্ণাটে বিলেয়মেণসু বলে ।

গুণ । শ্বেতমরিচ—কটুরস, উষ্ণবীৰ্য্য, ভূতনাশক, অবুষ্য ও কোন দ্রব্যের সহিত সংযুক্ত হইলে রসায়ন । মরিচ অপেক্ষা সাদা মরিচ অধিক গুণবিশিষ্ট ।

আময়িক প্ররোগ । ইহা বিষরোগ ও নেত্ররোগ নাশক ।

অথ পিপ্পলীমূলম্ ।

গ্রন্থিকং পিপ্পলীমূলমুষণং চটকাশিরঃ ।

দীপনং পিপ্পলীমূলং কটুষ্ণং পাচনং লঘু ॥

রুক্ষং পিত্তকরং ভেদি কফবাতোদরাপহম্ ।

আনাহপ্রীহাশূল্যঃ কৃমিশ্বাসক্ষয়াপহম্ ॥

(মাত্রা—ষট্ রক্তিকাঃ) ।

পিপুলমূল ।

পর্যায় ।—গ্রাহিক, উষণ ও চটকাশিরঃ এই তিনটী পিপুলমূলের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে পীপরামূল, মহারাষ্ট্রে পিম্পলী মূল, গুজরাটে পীপরীমূল বা গণ্ডোড়া, কর্ণাটে হিম্মলীষবেক, তৈলঙ্গে পিম্মলীবেক, পিম্মলীচুস্প, ফারসীতে ফিল্‌ফিল মোয়া ও আরবীতে অসলুল্ ফিল্‌ফিল বলে । ইহার ইংরাজী নাম Piper root পাইপার রুট, ল্যাটিন নাম Piper officinarum পাইপার অফিসেনেরম্ ।

গুণ । পিপুলমূল—অগ্নিদীপক, কটু, উষ্ণবীৰ্য্য, পাচক, লঘু, রুক্ষ, পিত্তকর ও ভেদক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কফ বাত উদর আনাহ প্রীহা শূল্য কৃমি শ্বাস ও ক্ষয় বিনাশক । মাত্রা—এক আনা ।

অথ চতুরুষণম্ ।

ক্রোধণং সকণামূলং কথিতং চতুরুষণম্ ।

ব্যোমশ্চৈব গুণাঃ প্রোক্তা অধিকাশ্চতুরুষণে ॥

সূক্ষ্মতগণোক্ত ত্রিকটুর সহিত অর্থাৎ শুষ্ঠ পিপুল ও মরিচের সহিত পিম্পলীমূল মিশ্রিত করিলে তাহাকে চতুরুষণ কহে । ত্রিকটু ও চতুরুষণ তুলা গুণকারক, তবে ত্রিকটু অপেক্ষা চতুরুষণের গুণ প্রবল ।

অথ চব্যম্ ।

ভবেচ্চব্যাস্তু চবিকা কথিতা সা তথোষণা ।

কণামূলগুণং চব্যং বিশেষাদ্ গুদজাপহম্ । *

(মাত্রা—একমাষকঃ) ।

চব্যং স্তাহিককটুকং লঘু রোচনদীপকম্ ।

জ্বরো কপিতং কাস-শ্বাস-প্রীহা-শূল্য-হরম্ ॥ ৩। নি।

চই, চৈ ।

পর্যায় ।—চব্য, চবিকা ও উষণ এই গুলি চৈশ্বের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার হিন্দী নাম চব্য, তৈলঙ্গী নাম সেবায়, চৈকার্ণ, মহারাত্রী নাম মিরেবেলীচৈমুল্ল, চবল্ল, গুজরাটী নাম চবক, কর্ণাটী নাম চব্য, ডাক্তারী নাম Pipor chaba. পিপার চব্য ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—চৈ—পিপুলমূলের ত্রায় গুলবিশিষ্ট । অধিকন্তু ইহা গুহদেশজাত রোগ বিনাশক । মাত্রা—১/০ আনা ।

অথ গজপিপ্ললী ।

চবিকায়াঃ ফলং প্রাপ্তৈঃ কথিতা গজপিপ্ললী ।

কপিবল্লী কোলবল্লী শ্রেয়সী বশিরশ্চ সা ॥

গজকৃষ্ণা কটুর্বাৎ-শ্লেষ্মশূদ্ বহিবর্দ্ধিনী ।*

উষ্ণা নিহন্তাতীসার-শ্বাসকণ্ঠাময়ক্রিমৌ ॥ †

(মাত্রা—৬ রক্তিকা:) ।

গজপিপ্ললী । ✱

পরিচয় । পণ্ডিতেরা চবিকাকলকে গজপিপ্ললী কহেন ।

পর্যায় । কপিবল্লী, কোলবল্লী, শ্রেয়সী ও বশির এই গুলি গজপিপ্ললীর নাম ।

দেশভেদে নামভেদ । ইহার হিন্দী নাম গজগীপল, মহারাত্রী নাম মোরবেলালা পিংপল্লা যেতাত ভী, কর্ণাটী নাম গজহিপ্ললী, গুজরাটী নাম গজগীপর, তৈলঙ্গী নাম পেদা পিপ্পলু, লাতিন নাম Plantago Amplexicaulis, Scindapsus Officinalis, ডাক্তারী নাম Pothos Officinalis, পোথস্ ওফিসিন্‌তালিস্ ।

গুণ । ইহা কটু, বায়ু ও শ্লেষ্ম নাশক, অগ্নিবর্দ্ধক এবং উষ্ণবীৰ্য্য ।

আময়িক প্রয়োগ । গজপিপ্ললী—অতীসার, শ্বাস, কণ্ঠরোগ ও ক্রিমি নিবারক । মাত্রা ১/০ আনা ।

† গজোবণা কটুকা চ কৃষ্ণা বলবিশোধিনী ।

বলাসবাতহন্তী চ ত্তনকর্ণবিবর্দ্ধিনী । রা, নি,

বনপিপ্ললী ।

বনপিপ্ললিকা চোকা ভীষা কৃষ্ণা চ বীশনী ।

আনা ভবেৎ ওশাচা সা শুকা অরুণা স্তুতা । রা, নি,

অথ চিত্রকঃ ।

চিত্রকোহনলনামা চ পীঠো ব্যালস্তথোষণঃ ।

চিত্রকঃ কটুকঃ পাকে বহ্নিকৃৎ পাচনো লঘুঃ ॥

রুক্ষোষণে গ্রহণীকুষ্ঠ-শোথার্শঃক্রিমিকাসনুৎ ।

বাতশ্লেষ্মহরো গ্রাহী বাতার্শঃশ্লেষ্মপিত্তনুৎ ॥

(মাত্রা—১ রক্তিকা) ।

চিতা ।

পর্যায় ।—চিত্রক, পীঠ, ব্যাল ও উষণ এবং অগ্নিবাচক সমস্ত শব্দ চিতার পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে চিতা, মহারাষ্ট্রে চিত্রকু, কর্ণাটে চিত্রমূলমু, কেপিন, চিত্রমূল, তৈলঙ্গে চিত্রমূলমু, তামিলে শিবপু চিত্তির, উৎকলে রকতচিতা ও ধুবচিতা এবং গুজরাটে চিত্রো বলে । ফারসী নাম বেথবরংদা, আরবী নাম শিতরজ । ডাক্তারী নাম Plumdago Zeylanica, প্লাম্বাগো জিলানিকা ।

গুণ ।—ইহা পাকে কটু, অগ্নিকারক, পাচক, লঘু রুক্ষ, উষ্ণবীৰ্য্য ও মলসংগ্রাহক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—চিত্রক—গ্রহণীরোগ, কুষ্ঠ, শোথ, অর্শঃ, ক্রিমি, কাস, বাতশ্লেষ্মা, বাতার্শঃ, শ্লেষ্মা ও পিত্তের প্রশমক । মাত্রা—৪ রতি ।

অথ রক্তচিত্রকঃ

স্থূলকায়করো রচ্যঃ কুষ্ঠয়ো রক্তচিত্রকঃ ।

রসে নিয়ামকো লোহে বেধকশ্চ রসায়নঃ ॥

লালচিতা ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—লালচিতা—পুষ্টিকারক, রসায়ন, কৃচিজনক ও বুষ্ঠরোগ নাশক । ইহা পারদের নিয়ামক ও লোহের বেধক ।

অথ পঞ্চকোলম্ ।

পিপ্পলীপিপ্পলীমূল-চব্যচিত্রকনাগরৈঃ ।

পঞ্চভিঃ কোলমাত্রং যৎ পঞ্চকোলং তদুচ্যতে ॥

পঞ্চকোলং রসে পাকে কটুকং রুচিকৃৎনতম্ ।

তীক্ষ্ণোষ্ণং পাচনং শ্রেষ্ঠং দীপনং কফবাতমুৎ ।

গুণ্মগ্নীহোদরানাহ-শূলঘ্নং পিত্তোকোপনম্ ॥

পরিচয় ।—পিপুল, পিপুলমূল, চৈ, চিতামূল ও গুণ্ড এই পাঁচটা দ্রব্য মিলিত কোল অর্থাৎ তোলক পরিমাণে ব্যবহৃত হয় বলিয়া ইহাকে পঞ্চকোল বলে ।

গুণ ।—ইহা রসে ও পাকে কটু, রুচিকারক, তীক্ষ্ণ, উষ্ণ, অত্যন্ত পাচক, অগ্নিদীপ্তিকারক ও কফবাতনাশক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—পঞ্চকোল—গুণ্ম, গ্নীহা, উদর, অনাহ ও শূলগ্রন্থক এবং পিত্তপ্রকোপক ।

অথ ষড়্‌ষণম্ ।

পঞ্চকোলং সমরিচং ষড়্‌ষণমুদাহৃতম্ ।

পঞ্চকোলগুণং তত্ তু রক্ষমুষ্ণং বিধাপহম্ ॥

পরিচয় ।—উল্লিখিত পঞ্চকোলের সহিত মরিচ মিলিত হইলে তাহাকে ষড়্‌ষণ কহে

গুণাদি । ইহার গুণ পঞ্চকোলের তুল্য । অধিকন্তু ইহা রক্ষ, উষ্ণবীৰ্য্য ও বিষনাশক ।

অথ যবানী ।

যবানিকোগ্রগন্ধা চ ব্রহ্মদর্ভাজমোদিকা ।

ব্রহ্মদর্ভা দাপ্যাকা দাপ্যা তথা শ্বাদ্ যবসাহবয়া ॥

যবানী পাচনী রুচ্যা তীক্ষ্ণোষ্ণা কটুকা লঘুঃ ।

পিত্তং তথা তিক্তা পিত্তলা গুত্রশূলহৎ ।

ব্রহ্মদর্ভা যবানীহ-গুণ্মগ্নীহকৃৎনপ্রণুৎ ॥ *

(মাত্রা—বিমারকম্) ।

যোয়ান ।

পর্যায় ।—যবানিকা, উগ্রগন্ধা, ব্রহ্মদর্ভা, অজমোদিকা, দীপ্যাকা, দীপ্যা ও যবসাহবয়া, এই কয়েকটি যবানার নাম ।

যবানা কটুতিক্তোষ্ণা বাগার্শঃশ্লেষ্মনাশিনী ।

শূলান্নাশিত্রিমিচ্ছাদি-মন্দিনী দাপনী পরাঃ ॥ রা, নি,

দেশভেদে নামভেদ । ইহাকে হিন্দুস্থানে ও বোম্বায়ে অজবাইন, অজমান, মহারাষ্ট্রে ওষা, কর্ণাটে ওড়, উংড়, তৈলঙ্গে বায়ু, ওমমী, তামিলে অমন, আসামে জনীও, গুজরাটে অজমা বলে । ইহার ফারসী নাম নাহুথা, আরবী নাম কমুন মুলকী । ল্যাটিন নাম *Carum copticum ptychotis*. ডাক্তারী নাম *Ajava Seeds*, অজাভা সীডন্ ।

গুণ ।—যোয়ান—পাচক, রুচিকর, তীক্ষ্ণ, উষ্ণ, কটু, লঘু, অগ্নিদীপক, তিক্তরস ও পিত্তজনক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা শুক্র, শূল, বাত, শ্লেষ্মা, উদর, আনাহ, গুল্ম, গ্ৰীহা ও ক্রিমি বিনাশক । মাত্রা—১০ চারি আনা

অজমোদা ।

অজমোদা খরাখা চ মায়ুরা দৈপ্যকং তথা ।

তথা ব্রহ্মকুশা প্রোক্তা কারবী লোচমন্তকা ॥

অজমোদা কটুস্তীক্কা দীপনী কফবাতনুৎ ।

উষ্ণা বিদাহিনী হৃতা বৃষ্যা বলকরী লঘুঃ ।

নেত্রাময়ক্রিমিচ্ছর্দি-হিকাবস্তিরহজ্ঞা হরেৎ ॥ ৭ ॥

(মাত্রা—ধিমাষকম্) ।

বনযমানী । (রাধুনী) ।

পর্যায় ।—অজমোদা, খরাখা, মায়ুরী, দীপ্যক, ব্রহ্মকুশ, কাবরী ও লোচমন্তকা এইগুলি অজমোদার (বনযমানীর) নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহা হিন্দুস্থানে অজমোদ, মহারাষ্ট্রে ও কর্ণাটে অজমোদা, গুজরাটে বোড়ী অজমোদ, তৈলঙ্গে বামং ও অজামোদা এবং আসামে বনজনী নামে প্রসিদ্ধ । ফারসী নাম করপস ও আরবী নাম হবুল কর্তুকেরকস্ । ডাক্তারী নাম *Seseli Indicum*, সিসিলি ইণ্ডিকম্, ল্যাটিন নাম *Apimn invaluertum*.

গুণ ।—ইহা কটু, তীক্ষ্ণ, অগ্নিদীপক, কফ ও বায়ুনাশক, উষ্ণ, বিদাহী, হৃন্ত, বৃষ্য, বলকর ও লঘু ।

আময়িক প্রয়োগ । ইহা নেত্ররোগ, ক্রিমি, ছর্দি, হিকা ও বস্তিরোগ নিবারক । মাত্রা—১০ চারি আনা ।

অজমোদা কটুস্তীক্কা ব্রহ্ম কফবাতহারিণী রুচিকৃৎ ।

শূলস্থানারোচক-জঠরাগ্ন্যবনাশিনী চৈব ॥ ৮ ॥ রা, নি.

অথ খুরাসানী যমানী ।

যমানী যাবনী তীত্রা তুরুক্ষা মদকারিণী ।

দীপ্যঃ শ্রামকুবেরাখ্যো মাদকো মদকারকঃ ॥

খুরাসানীযমানী তু কটুরক্ষা চ পাটিকা ।

গ্রাহিকোষণ মাদিকা চ গুব্বী বাতকরী মতা ।

কফনাশকরী প্রোক্তা গুণান্ত্বগ্নে যমানীবৎ ॥

(মাত্রা—ষিমাষকম্) ।

খুরসানী যোয়ান, পারসীক যোয়ান ।

পর্যায় ।—যবানী, যাবনী, তীত্রা, তুরুক্ষা, মদকারিণী, দীপ্য, শ্রাম, কুবের, মাদক ও মদকারক এই গুলি খুরাসানী যোয়ানের নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার হিন্দীনাম খুরাসানী অজবান্ন, মহারাষ্ট্রী নাম খুরাসানী ওষা খুরসান, গুজরাটী নাম খুরসানী অজমা, তৈলঙ্গী নাম খুরসানবাসু, তামিলী খোরসণী ওনাম শিট্টামুটি । ফারসী নাম বংজ তুখ্ম বংজে । আরবী নাম বজরুল বংজ, অবীদ শীকরান্ । ইংরাজী নাম হেনবেন Henbane. ল্যাটিন নাম হায়োসায়ামাস নাইজর Hyocyamus niger,

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কটু, রক্ষ, পাচক, মলসংগ্রাহক, উষ্ণবীৰ্য্য, মাদক, গুরু, বাতকর ও কফনাশক এবং যমানীসদৃশ গুণকারক । মাত্রা—
। ০ আনা ।

অথ গুরুজীরকঃ ।

জীরকো জরণোহজাজী কণা শ্রাদ্দীর্ঘজীরকঃ ।

শুভ্রজীরং কটুগ্রাহি পাচনং দীপনং লঘু ॥

কিঞ্চিদুষ্ণঞ্চ মধুরং চক্ষুষ্যং রুচিকৃৎমতম্ ।

গর্ভাশয়শুদ্ধিকরং রুক্ষং বল্যং হৃগন্ধিকম্ ॥

তিক্তং বমিঃ ক্ষয়ান্নান-বাতঃ কুষ্ঠং বিষং জ্বরম্ ।

অরোচকং রক্তদোষমতীসারং কৃমীংস্তথা ।

পিস্তকং গুল্মরোগকং নাশয়েদিতি কীর্তিতম্ ।

(মাত্রা—ষিমাষিকা)

সাদা জীরে ।

পর্যায় ।—জীৱক, জরণ, অজাজী, কণা ও দীৰ্ঘজীরক, এই গুলি গুল্লজীরার নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে জীরা, সফেদজীরা ; তৈলঙ্গে জীল কর ও জীলকারা, মহারাষ্ট্রে জীরে ও পাংটরে জিরে, গুজরাটে শাকমু জীৱং, সাত্তজীৱং, কণাটে জিরিগে, বিলয়জিরিগে ; আসামে ভোগজীরা, আরবীতে বমুন ও ইছদীরা রবামুন বলে । তামিলে জীরগং । ইহার ডাক্তারী নাম Cumin Seed, কিউমিন সীড্ । ল্যাটিন কিউমিনম্ সেমিনম্ Cumminum Cyminum.

গুণ ।—সাদাজীরে—মলসংগ্রাহক, পাচক, দীপন, লঘু, কিঞ্চিং উষ্ণবীৰ্য্য, কটু-তিক্ত-মধুর রস, চক্ষু হিতকর, রুচিজনক, গর্ভাশয়বিশোধক, রুক্ষ, বলবর্দ্ধক ও সুগন্ধি ।

আময়িক প্রয়োগ ।—বমি, ক্ষয়রোগ, বাতজ উদরাধান, কুষ্ঠ, বিষরোগ, জ্বর, আরোচক, রক্তদুষ্টি, অতিসার, ক্রিমিরোগ, পিত্তদুষ্টি ও গুল্মরোগে ইহা প্রয়োগ করিতে হয় । মাত্রা—১০। আনা ।

অথ কৃষ্ণজীরকঃ ।

কৃষ্ণজীরঃ সুগন্ধশ্চ তথৈবোদগারশোধনঃ ।

কালাজাজী তু সুষবী কালিকা চোপকালিকা ॥

পৃথ্বীকা কারবী পৃথ্বী পৃথুঃ কৃষ্ণোপকুঞ্চিকা ।

উপকুঞ্চী চ কুঞ্চী চ বৃহজ্জীরক ইত্যপি ॥

কৃষ্ণজীরকং চক্ষুৰ্যং রুচ্যধোষণং সুগন্ধিকম্ ।

গ্রাহকং কটুকং রুক্ষং দীপকং জীর্ণজুৰ্ত্তিমুৎ ॥

কফং শোথং শিরোরোগং কুষ্ঠকৈব বিনাশয়েৎ ॥

উক্তোপকুঞ্চিকা তিক্তা কটু চোষণ চ দীপনী ।

বৃষ্যা চাজীর্ণশমনী গর্ভাশয়বিশোধিনী ॥

আধান-বাতং গুল্মঞ্চ রক্তপিত্তং ক্রিমীংস্তথা ;

কফং পিত্তঞ্চামদোষং বাতং শূলঞ্চ নাশয়েৎ ॥

(মাত্রা—ষিমাষিকা) ।

কালজীরে ।

পর্যায়—কৃষ্ণজীর, সুগন্ধি, উদগারশোধন এই গুলি ছোট কালজীরার নাম ।

দেশভেদে নামভেদ । ইহাকে হিন্দীতে কালজীরা, মঙ্গরইল, তৈলঙ্গ নল্লজীর, মহারাষ্ট্রে সহাজীরেং ও কালজীরেং, কর্ণাটে করিজীরকে, গুজরাটে শাজীর, আসামে কালজীরা, ফারসীতে জীরেশাহ, আরবীতে কমুন কিরমানী বলে । ডাক্তারী নাম *Nigella Sativa or indica*, নিগেলা সাটিভা কিংবা নিগেলা ইণ্ডিকা ।

পর্যায় ।—কালাজাজী, সুষবী, কালিকা, উপকালিকা, পৃথ্বীকা, কারবী, পৃথ্বী, পথু, কৃষ্ণা, উপকৃষ্ণিকা, উপকৃষ্ণী, কৃষ্ণী ও বৃহজ্জীরক, এই গুলি বড় কালজীরার নাম । ইহাকে হিন্দীতে কলোজী বলে ।

ছোট কালজীরের গুণ ।—ইহা চক্ষুর হিতকর, রুচিজনক, উষ্ণবীৰ্য্য, স্নগন্ধি, মলসংগ্রাহক, কটুরস, রক্ষ, অগ্নিদীপক ও কক্ষয় ।

আময়িক প্রয়োগ ।—জীর্ণ জ্বর, শোথ, শিরোরোগ ও কুষ্ঠরোগে ইহা প্রয়োগ করিতে হয় ।

বড় কালজীরের গুণ ।—ইহা কটুতিক্ত রস, উষ্ণবীৰ্য্য, অগ্নিদীপক, বলকর ও গর্ভাশয়-বিশোধক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—অজীর্ণ, বাতজ উদরাগ্নান, গুল্ম, রক্তপিভ, ক্রিমি, কফ, পিত্ত, আমদোষ, বাত ও শূলরোগ নাশার্থ ইহা প্রয়োগ করিতে হয় । মাত্রা—চারি আনা ।

অরণ্যজীরকঃ ।

বৃহত্তালী ক্ষুদ্রপত্রোহরণ্যজীরকর্ণো তথা ।

অরণ্যজীরকণ্ঠোমং তুবরং কটুকং মতম্ ।

স্তম্ভবাতং কফধৈব ব্রণধৈব বিনাশয়েৎ ॥ *

(মাত্রা—একমাষকঃ) ।

পর্যায় ।—বৃহত্তালী, ক্ষুদ্রপত্র, অরণ্যজীর ও কণ এই গুলি বনজীরার নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে কালাজীরী, মহারাষ্ট্রে কড়জীরেং, কর্ণাটে কাজীরগে, গুজরাটে কালীজোরা, কড়বীজীরী ; আরবীতে কমুন বহরী, কমুন রুমী, ইংরাজীতে *Purple Fleabane*, ল্যাটিন *Veruonia Anthelmentica*, ভারুওনিয়া এয়েলমেন্টিকা বলে ।

গুণ ।—বনজীরে—উষ্ণবীৰ্য্য ও কষায়-কটুরস ।

আময়িক প্রয়োগ ।—স্তম্ভবাত, কফরোগ ও ব্রণরোগে ইহা প্রযোজ্য । মাত্রা—তুই আনা ।

* বনজীরঃ কটুঃ শীতো ব্রণজ পক্ষ্যায়কঃ । রা, নি,

ধাত্মাকম্ ।

ধাত্মাকং ধানকং ধাত্মং ধানা ধানেয়কং তথা ।

কুনটী ধেনুকা ছত্রা কুস্তম্বুরু বিতুল্লকম্ ॥

ধাত্মাকং তুবরং স্নিগ্ধমবুধ্যং মূত্রলং লঘু ।

তিক্তং কটুঞ্চবীৰ্য্যঞ্চ দীপনং পাচনং স্ন্যতম্ ॥

জ্বরহ্নং রোচকং গ্রাহি স্বাদু পাকে ত্রিদোষশুৎ ।

ভৃক্ষাদাহবমিথাস-কাসকার্ষ্যক্রিমিপ্রণুৎ ।

আর্দ্রস্ত তদগুণং স্বাদু বিশেষাৎ পিত্তনাশনম্ ॥ *

(মাত্ৰা—ষিমাষিকা) ।

ধনে ।

পর্যায় ।—ধাত্মাক, ধানক, ধাত্ম, ধানা, ধানেয়ক, কুনটী, ধেনুকা, ছত্রা, কুস্তম্বুরু ও বিতুল্লক এই গুলি ধনিয়ার পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দীতে কোথুয়ুরি ও ধনিয়া, মহারাষ্ট্রে ধনে, কোথিবীর, গুজরাটে ধানা, কোথমীর, তৈলঙ্গে কোচিমির চেটু, ধনিয়লু, কোথমিলু, ধানীপাপু, তামিলে কোটমল্লি, কর্ণাটে কোথুয়ুরী, আসামে ধনীয়া, ফারসীতে তুখ্মে কস্রীজ; আরবী কজবুরা; লাতিন নাম Coriabrum Sotivam ভাস্করী নাম Coriander Seed, কোরিএণ্ডার সীড্ ।

গুণ ।—ইহা স্নিগ্ধ, অবুধ্য, মূত্রজনক, লঘু, তিক্তকটুকষায়রস, উষ্ণবীৰ্য্য, অগ্নিদীপ্তিকারক, পাচক, রুচিকর, ধারক, পাকে মধুররস ও ত্রিদোষ-নাশক ।

আমরিক প্রয়োগ ।—ইহা জ্বর, ভৃক্ষা, দাহ, বমি, শ্বাস, কাস, কার্ষ্য ও ক্রিমি নিবারক । কাঁচা ধনেও উক্ত প্রকার গুণবিশিষ্ট, বিশেষতঃ ইহা স্বাদু এবং পিত্তনাশক । মাত্ৰা—চারি আনা ।

শতপুষ্পা মিশ্রৈয়া চ ।

শতপুষ্পা শতাহ্বা চ মধুরা কারবী মিসিঃ ।

অতিচ্ছত্রা সিতচ্ছত্রা সংহিতচ্ছত্রিকাপি চ ॥

ছত্রা শালেশালীর্নো মিশ্রৈয়া মধুরা মিসিঃ ।

শতপুষ্পা লঘুস্তীক্ষ্ণা পিত্তকৃদীপনী কটুঃ ॥

* ধাত্মকং মধুরং সীতং কষায়ং পিত্তনাশনম্ ।

অরকাসত্বাচ্ছত্রি-কষায়ি চ দীপনম্ । রা, নি,

উষ্ণা জ্বরানিলশ্লেষ্ম-ব্রণশূলান্ধিরোগহৃৎ ।

মিশ্রেষ্মা তদগুণা প্রোক্তা বিশেষাৎ যোনিশূলমুৎ ॥

অগ্নিমান্দ্যহরী হৃতা বন্ধবিটুকৃমিশূলহৃৎ ।

রুক্ষাঞ্চ পাচনী কাস-বমিশ্লেষ্মানিলান্ হরেৎ ॥

(মাত্রা—দ্বিমাষিকা ,

গুল্ফা ও মোরী ।

পর্যায় ।—শতপুষ্পা, শতাহ্বা, মধুরা, কারবী, মিসি, অতিচ্ছত্রা, সিতচ্ছত্রা ও সংহিতচ্ছত্রিকা এই গুলি গুল্ফার নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে সোয়া, সোয়েকেবীজ, মহারাষ্ট্রে বালংতশোষ, গুজরাটে গুবানীভাজী, গুবাদানা, কর্ণাটে সঙ্কসিগে, তৈলঙ্গে পেন্দসদাপচেট্টু-সদাপা ; আসামে গুয়ামরি, ফারসীতে গুত-তুখমেশুত, আরবীতে শীতবত বজরুল, সীকত বলে । ল্যাটিন নাম Aurthum Graveyolens, ইংরাজী নাম Dillseed ডিলসিড ।

পর্যায় ।—ছত্রা, শালেয়, শালীন, মিশ্রেষ্মা, মধুরা ও মিসি এই গুলি মোরীর (বনগুল্ফার) পর্যায় শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দীতে সৌফ, মহারাষ্ট্রে বড়ীশোফ, গুজরাটে বরিয়ালী, কর্ণাটে কাসংছসিগে, তৈলঙ্গে পেন্দজিল কুরহ সৌফ, তামিলে সোহিকিরে, ফারসীতে বাদিয়ান, আরবীতে এজিয়ানজ, অসলুল এজিয়ানজ । ডাক্তারী ফেনুলসীড Fenulseed.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—গুল্ফা—লঘু, তীক্ষ্ণবীৰ্য্য, পিত্তকর, অগ্নিদীপক, কটু ও উষ্ণ । ইহা জ্বর, বায়ু, শ্লেষ্মা, ব্রণ, শূল ও চক্ষুরোগ নাশক ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—মোরী গুল্ফার স্তায় গুণবিশিষ্ট, বিশেষতঃ ইহা যোনিশূল, অগ্নিমান্দ্য, মলবদ্ধতা, ক্রিমি, শূল, কাস, বমি, শ্লেষ্মা ও বায়ু নাশক এবং হৃদয়, রুক্ষ, উষ্ণবীৰ্য্য ও পাচক । মাত্রা—১০ আনা ।

মেথিকা বনমেথিকা চ ।

মেথিকা মেথিনী মেথী দীপনী বহুপত্রিকা ।

বেধনী গন্ধবীজা চ জ্যোতির্গন্ধফলা তথা ॥

বল্লরী চন্দ্রিকা মন্দ্ৰা মিশ্রপুষ্পা চ কৈরবী ।

কুণ্ডিকা বহুপর্ণী চ পীতবীজা মনীষিকা ॥

মেথিকা বাতশমনী শ্লেষ্মরী জ্বরনাশিনী ।

রুচিপ্রদা দীপনী চ রক্তপিত্তপ্রকোপনী ।

ততঃ স্বল্পগুণা বহ্যা বাজিনাং যা তু পূজিতা ॥

(অনর্যোর্বীজং গ্রাহম্ । মাত্রা—দ্বিমাষিক।

মেথী ও বনমেথী ।

পর্যায় ।—মেথিকা, মেথিনী, মেথী, দীপনী, বহুপত্রিকা, বেধনৌ, গন্ধবীজ জ্যোতিঃ, গন্ধফলা, বল্লরী, চন্দ্রিকা, মহা, মিশ্রপুষ্পা, কৈরবী, কুঞ্চিকা, বহুপর্ণ পীতবীজা ও মুনীজকা, এই গুলি মেথীর নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে ও মহারাষ্ট্রে মেথী, কর্ণাটে মেথপদ তৈলঙ্গে মেতুলু ও তামিলে বেন্ডাম্, ফারসীতে তুখ্‌মে শমপীত, আরবীতে বজরু হবা বলে । ইহার ডাক্তারী নাম Fenugreek, ফেনুগ্রীক ।

গুণ ।—মেথী—রুচিপ্রদ, অগ্নির দীপক এবং রক্ত ও পিত্তের প্রকোপক ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা বায়ু, শ্লেষ্মা ও জ্বর নাশক ।

‘আময়িক প্রয়োগ ।—বনমেথী ইহা অপেক্ষা অল্প গুণবিশিষ্ট ও বাজীদিগে পক্ষে হিতকর ।

মাত্রা—১০ চারি আনা ।

চন্দ্রশূরম্ ।

চন্দ্রিকা চন্দ্রহস্তী চ পশুমেহনকারিকা ।

নন্দিনী কারবী ভদ্রা বাসপুষ্পা সুবাসরা ॥

চন্দ্রশূরং হিতং হিকা-বাতশ্লেষ্মাতিসারিণাম্ ।

অস্থগ্‌বাতগতদ্বৈমি বলপুষ্টিবিবর্দ্ধনম্ ॥

হালিম (চাঁদশূর) ।

পর্যায় ।—চন্দ্রিকা, চন্দ্রহস্তী, পশুমেহনকারিকা, নন্দিনী, কারবী, ভদ্রা, বাসপুষ্পা ও সুবাসরা, এই গুলি চন্দ্রশূরের (হালিমের) নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে হালো, হালিম, মহারাষ্ট্রে আহালীম ও জরাজীতে অশেলিয়া, আসামে হালীম, ফারসীতে হালম তুখমতরাতেজক, আরবীতে হবুররশাদ, হাকম, বজরুল ও জিরজির এবং ইংরাজীতে Common Cress, বলে

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা বল ও পুষ্টিবর্দ্ধক এবং হিকা, বাত, শ্লেষ্মা অতিসার রোগে হিতকর এবং বাতরক্তনাশক ।

হিঙ্গু ।

সহস্রবেধি জতুকং বাহ্লীকং হিঙ্গু রামঠম্ ।

হিঙ্গুফং পাচনং রুচ্যং তীক্ষ্ণং বাতবলাশমুৎ ॥

শূলগুণ্ডোদরানাহ-ক্রিমিদ্বং পিত্তবর্জনম্ ॥

(মাত্রা—একরক্তিকাত্তঃ পঞ্চ রক্তিকা যাবৎ)

হিং ।

পর্যায় ।—সহস্রবেধি, জতুক, বাহ্লীক, হিঙ্গু ও রামঠ এ ই কয়েকটা হিঙ্গুর নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে হীংগা, মহারাষ্ট্রে হিংগ, কর্ণাটে লেঙ্গু, গুজরাটে বধারণী, তৈলঙ্গে ইংগুরা, আসামী ভাষায় হিঙ্গ, কারসীতে অংগুয় দর্গতে অগুয়ু খালীস ও আরবীতে হিলসীত বলে । ডাক্তারী নাম *Ferula alliacea* ফেরুলা আলিগাসিয়া, ইংরাজী নাম *Assafoetida*.

গুণ ।—হিং—উষ্ণ, পাচক, রুচিকারক ও তীক্ষ্ণ ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা বায়ু, প্লেগ্মা, শূল, গুন্ড, উদর, আনাহ ও ক্রিমিনাশক এবং পিত্তবর্জনক । মাত্রা—১ হইতে ৫ রতি ।

নাড়ীহিঙ্গু ।

নাড়ীহিঙ্গু পলাশাখ্যা জন্তুকা রামঠা চ সা ।

বংশপত্রী চ পিণ্ডাহ্বা স্তবীৰ্য্যা হিঙ্গুনাড়িকা ॥

হিঙ্গুনাড়ী কটুষ্ণা চ কফবাতার্তিশান্তিকৃৎ ;

বিষ্ঠাবিবন্ধদোষগ্রী আনাহমাপহারিণী ॥

নাড়ীহিঙ্গু । (হিঙ্গুবিশেষ) ।

পর্যায় ।—নাড়ীহিঙ্গু, পলাশাখ্যা, জন্তুকা, রামঠা, বংশপত্রী, পিণ্ডাহ্বা, স্তবীৰ্য্যা ও হিঙ্গুনাড়িকা এইগুলি একপর্যায়ক শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে কলঃ পতিহীঙ্গ, ডিকামালী, মহারাষ্ট্রে ডিকেমালী, গুজরাটে ডিকামারী, কর্ণাটে কলহস্তি, তৈলঙ্গে চিভহিঙ্গবা কারু ইংগবা ; আরবী ভাষাতে কনখাভ বলে । ইংরাজী নাম *Dikamallegum Gummy gardenia*.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কটুরস, উষ্ণবীৰ্য্য, কফ ও বায়ুজনিত বেদনা-নাশক, মলবিবন্ধতানাশক, আনাহয় ও আমপাচক ।

বচা ।

বচোগ্রগন্ধা ষড়্‌গ্রহা গোলোমী শতপর্বিবকা ।

ক্ষুদ্রপত্রী চ মঙ্গল্যা জটিলোগ্রা চ লোমশা ॥

বচোগ্রগন্ধা কটুকা তিক্তোক্ষা বাস্তিৰহিকৃৎ ।

বিবন্ধাধ্যানশূলগ্রী শঙ্কুমূত্রবিশোধিনী ।

অপস্মারকফোন্মাদ-ভূতজন্তুনিলান্ হরেৎ ॥

(মাত্রা—নবরক্তিকাতঃ সার্কমাষকং ষাৎ) ।

বচ ।

পর্যায় ।—বচা, উগ্রগন্ধা, ষড়্‌গ্রহা, গোলোমী, শতপর্বিবকা, ক্ষুদ্রপত্রী, মঙ্গল্যা, জটীলা, উগ্রা ও লোমশা, এইগুলি বচের পর্যায় শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে বচ ও বোরবচ, মহারাষ্ট্রে বেখংড, তৈলঙ্গে বড়জ ও নল্লরস, আনামী ভাষায় বচ, বোম্বায়ে বেখংডেং ও তামিলে বশম্বু বলে । ভাস্করী নাম The Sweet Flag. দি সুইট ফ্যাগ ।

গুণ ।—বচ—উগ্রগন্ধবিশিষ্ট, কটুতিক্তরস, উষ্ণবীর্য, বমন ও অগ্নিকারক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা সেবনে বিবন্ধ, উদরাগ্নান, শূল, অপস্মার, কফ, উন্মাদ, ভূতদোষ, ক্রিমি ও বায়ু বিনষ্ট এবং মল মূত্র শোধিত হয় । মাত্রা—১০ হইতে ১০ আনা পর্য্যন্ত ।

শ্বেতবচা ।

পারসীকবচা শুক্লা প্রোক্তা হৈমবতীতি সা ।

হৈমবত্যাতিত তদ্বদ্ বাতং হস্তি বিশেষতঃ ॥

(মাত্রা—একমাষকঃ) ।

পর্যায় ।—খুরাসানী বচকে পারসীক বচ ও হৈমবতী বলে ।

গুণাদি ।—ইহা শুক্লবর্ণ ও উক্ত বচের তায় গুণবিশিষ্ট, বিশেষতঃ ইহা বায়ুনাশক । মাত্রা—১০ ছই আনা ।

সমস্ত বচের দেশভেদে নামভেদ ।—বচকে বঙ্গভাষায় বচ খোরাসানী বচ ও শ্বেত বচ, হিন্দীভাষায় বচ, খুরসানী বচ ও সফেদ বচ, মহারাষ্ট্রে বেখং, পাণ্টেরে বেখং, গুজরাটে বোড়াবজ, খুরসানী বচ ও বালাবজ, কর্ণাটে বচ বিলিয়বজ, তৈলঙ্গে বাসা, বড়জ, নল্লরস, তামিলীতে বশম্বু, ফারসীতে সোসন জর্দ অগর তুরকী এবং আরবীতে উদলবুজ বলে । ল্যাটিন নাম Achoras Calumus.

মহাভরী বচা ।

(যন্তা লোকে কুলিঞ্জন ইতি নামান্তরম্) ।

সুগন্ধাপ্যুগ্রগন্ধা চ বিশেষাৎ কফকাসনুৎ ।

স্বস্বরসকরী রুচ্যা হৃৎকণ্ঠমুখশোধিনী ॥

(অপরা সুগন্ধা স্থলগ্রন্থিঃ, যন্তা লোকে মহাভরীতি নাম) ।

স্থলগ্রন্থিঃ সুগন্ধাত্মা ততো হীনগুণা স্মৃত ।

মহাভরী বচ ।

পর্যায় ।—মহাভরী বচকে লোকে কুলিঞ্জন বলে, ইহার অপর নাম সুগন্ধা ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—সুগন্ধা উগ্রগন্ধবিশিষ্ট, বিশেষতঃ কফকাসনাশক, স্বস্বরসকারক, রুচিকর এবং হৃদয় কণ্ঠ ও মুখ শোধক । স্থলগ্রন্থিবিশিষ্ট সুগন্ধা বচকে মহাভরী বলে । ইহা সুগন্ধা অপেক্ষা হীনগুণবিশিষ্ট । মাত্রা—১০ আনা ।

দ্বীপান্তরবচা ।

দ্বীপান্তরবচা কিঞ্চিৎ তিক্তোক্ষা বহ্নিদ্বীপ্তিকৃৎ ।

বিবন্ধাধ্বানশূলঘ্নী শক্নুভ্রুবিশোধিনী ॥

বাতব্যাধীনপশ্মারমুন্মাদং তনুবেদনাম্ ।

ব্যপোহতি বিশেষেণ ফিরঙ্গাময়নাশিনী ।

(মাত্রা—একমাষকঃ ।)

তোপচিনি ।

সংজ্ঞা ।—দ্বীপান্তরে উৎপন্ন বলিয়া তোপচিনীকে দ্বীপান্তরবচ কহে ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার হিন্দীনাম চোপচিনী, মহারাষ্ট্রী ও গুজরাটী চোপচিনী, ফারসী এবং আরবী এখন, ইউনানী থসিলিঙ্গর আশসিনী ; ইংরাজী চাইনা রুট China root, লাটিন Smilax china.. *Siococina* .

গুণ ।—তোপচিনি—ঈষৎ তিক্ত, উষ্ণবীৰ্য্য, অগ্নির দীপ্তিকারক এবং মলমুক্ত-বিশোধক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা বিবন্ধ, উদরাধ্বান, শূল, বাতব্যাধি, অপশ্মার, উন্মাদ ও গাত্রবেদনা নিবারক, বিশেষতঃ ফিরঙ্গরোগ বিনাশক । মাত্রা—১০ আনা ।

আকারকরভঃ ।

আকারকরভশ্চৈবাকল্লকোহথ হকল্লকঃ ।

আকারকরভশ্চেষ্টাষো বীৰ্য্যেণ বলকৃৎ কটুঃ ।

প্রতিশ্রায়ক শোথক বাতৈকৈব বিনাশয়েৎ ॥

আকরকরা বচ ।

পর্যায় ।—আকারকরভ, আকল্লক ও অকল্লক এক পর্য্যায়ক শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদে ।—ইহাকে হিন্দীতে আকরকরা, মহারাষ্ট্রে ও কণাটে অকলকরা, গুজরাটে অকলকরো ও আরবীতে আকরকরহা বলে । ইংরাজী নাম Pallatory root, ও ল্যাটিন নাম Anacyclus perethrom,

গুণাদি ।—আকরকরা—উষ্ণবীৰ্য্য, বলকারক, কটুরস এবং প্রতিশ্রায় শোথ ও বাতনাশক ।

পীতমূলী ।

গন্ধিনী পীতমূলী চ বল্যা সা মূতুরেচনী ।

হস্ত্যজীর্ণমতীসারং বহ্নিমান্দ্যমরোচকম্ ॥

বিটসঙ্গ শীতপিত্তক দুষ্কৃত্রণবিরোধিণী ॥

রেউচিনি ।

পর্যায় ।—গন্ধিনী ও পীতমূলী রেউচিনির নাম ।

গুণ ।—ইহা বলকারক ও মূত্রবিরেচক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—রেউচিনি—অজীর্ণ, অতীসার, অগ্নিমান্দ্য, অরুচি, মলবদ্ধতা ও শীতপিত্তরোগে উপকারক । (অজীর্ণ ও অতীসারে বিরেচনের প্রয়োজন হইলে ইহা প্রযোজ্য ।) দুইক্ষতে ইহার চূর্ণ লাগাইলে বিশেষ উপকার দর্শে । রেউচিনির মূল ব্যবহার্য্য । (মাত্রা—১০ রতি) ।

হবুষাদয়ম্ ।

তন্মধ্যে প্রথমং ফলং মৎস্তসদৃশং বিস্রগন্ধম্ । দ্বিতীয়মথথফলসদৃশং
মৎস্তগন্ধং, তয়োনামানি গুণাশ্চ ।

হবুষা বপুষা বিস্রা পরাশ্রথফলা মতা ।

মৎস্তগন্ধা প্লীহহস্তী বিষস্তী ধ্বজ্জনশিনি ॥

হবুবা দীপনী তিক্তা মৃদুষ্ণা ভুবরা গুরুঃ ।

পিত্তোদরসমীরার্ষো-গ্রহণীশূলনাশকঃ ।

পর্যাপ্যেতদ্গুণা প্রোক্তা রূপভেদো ঘোষ্যপি ॥

(মাত্রা—একমাষকঃ) ।

প্রকারভেদঃ ।—হবুবা দুই প্রকার, তন্মধ্যে প্রথম ফল মংস্তের ত্রায় আমগন্ধ-
বিশিষ্ট, দ্বিতীয় ফল অশ্বথফলসদৃশ ও মংস্তগন্ধাধিত ।

পর্যায়ঃ ।—ইহার প্রথমপ্রকারের নাম হবুবা, বপুবা ও বিস্তা এবং দ্বিতীয়
প্রকারের নাম অশ্বথফলা, মংস্তগন্ধা, প্লীহহরী, বিষহী ও স্ফাজ্জনাশিনী ।

দেশভেদে নামভেদঃ ।—ইহাকে হিন্দীতে হউবের, মহারাষ্ট্রে হোণ, কর্ণাটে
পরডুহবে বলে । ল্যাটিন Thevetia Nerifolia,

গুণ ।—হবুবা—অগ্নিদীপ্তিকারক, মুহ, উষ্ণ, তিক্তকষায়রস ও গুরু ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা পিত্তোদররোগ, বাতার্শ, গ্রহণীরোগ, গুণ্ড ও
শূলনাশক । শেষোক্ত হবুবারও এই গুণ, কেবল উষ্ণের আকার বিভিন্ন ।
মাত্রা—১/০ আনা ।

সহাসারঃ ।

বীরস্রাবঃ সহাসারঃ কুমারীরসসম্ভবঃ ।

সহাসারোহগ্নিজননঃ পিত্তনির্হরণো মতঃ ॥

বলকৃদ্ রেচনঃ পুষ্পজননো গর্ভপাতনঃ ।

বিটুসঙ্গে ক্রিমিরোগে চ সন্ধ্যাসেহপশ্মুতো তথা ॥

লুপ্তে রজসি নারীণাং শীতপিত্তে শিরোরুজি ।

জ্বরে শ্লেষ্মোন্তবে প্লীহি মন্দেহর্মো চ প্রযুক্ত্যতে ॥

অর্শসম্ভং ন সেবেত নাস্তবত্নী ন পুষ্পিণী ।

নচাস্থগদরিণী নাপি যকৃদ্বৃকাদিরোগবান্ ॥

(অন্ত মাত্রা—ষে রক্তিকে) ।

মুসবর ।

পর্যায়ঃ ।—বীরস্রাব, সহাসার ও কুমারীরসসম্ভব এই কয়েকটি মুসবরের
পর্যায় ।

গুণ ।—মুসবর—অগ্নিবর্দ্ধক, পিত্তনিঃসারক, বলকর, বিরেচক, রজঃপ্রবর্তক
ও গর্ভপাতক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা মলরোধ, ক্রিমিরোগ, সন্ধ্যাস, অপস্মার, রজোলোপ, শীতপিত্ত, শিরোরোগ, শ্লেষ্মিকজ্বর, প্লীহা ও অগ্নিমান্দ্য রোগে উপকারক । অর্শোরোগে, যকৃতের পীড়ায়, বৃক্করোগে এবং গর্ভবতী, ঋতুমতী ও বৃক্কপ্রদর রোগাক্রান্তা স্ত্রীদিগের পক্ষে নিষিদ্ধ । মাত্রা—ছইরতি ।

বিড়ঙ্গঃ ।

পুংসি ক্লীবে বিড়ঙ্গঃ শ্মাৎ কৃমিরো জন্তুনাশনঃ ।

তণ্ডুলশ্চ তথা বেঙ্গমমোঘা চিত্রতণ্ডুলা ॥

বিড়ঙ্গং কটুতীক্ষ্ণোষ্ণং রুক্ষং বহিকরং লঘু ।

(ক) শূলাগ্নানোদরশ্লেষ্ম-ক্রিমিবাতবিবন্ধনুৎ ॥

(মাত্রা—ষিমাষিকা) ।

বিড়ঙ্গ ।

পর্যায় ।—বিড়ঙ্গ শব্দ পুংলিঙ্গ ও ক্লীবলিঙ্গ । ইহার অপর নাম ক্রিমিয়, জন্তুনাশন, তণ্ডুল, বেঙ্গ, অমোঘা ও চিত্রতণ্ডুলা ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে বাবিরিাঙ্ ও বায়বিড়ং, মহারাষ্ট্রে বাবড়িঙ্গ কারকুনী, গুজরাটে বাবটীং, কর্ণাটে বায়ুবিড়ঙ্গ, তৈলঙ্গে বায়ুবিড়ঙ্গচেট্টু, বোম্বায়ে বর্কটি, অষট, কার্কণনী, তামিলে বায়বিলং, ফারসীতে বরঙ্গকাবলী ও আরবীতে বরঙ্গকাবলী বলে । ইহার ডাক্তারী নাম Seeds of Embelia Ribes, সিডস্ অব এম্বিলিয়া রিবস্ ।

গুণ ।—বিড়ঙ্গ—কটু, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীর্য, রুক্ষ, অধিকারক ও লঘু ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা শূল, উদরাধান, উদররোগ, শ্লেষ্মা, ক্রিমি, বাত ও বিবন্ধ নাশক । মাত্রা—চারি আনা ।

তুশুরফলম্ ।

তুশুরঃ সৌরভঃ সৌরো বনজঃ সান্নুজোহৃদকঃ (খ) ।

তীক্ষ্ণবন্ধস্তীক্ষ্ণফলস্তীক্ষ্ণপত্রো মহামুনিঃ ॥

তুশুর প্রথিতং তিক্তং কটু পাকেহপি তৎ কটু ।

রুক্ষোষ্ণং দীপনং তীক্ষ্ণং রুচ্যং লঘু বিদাহি চ ॥

(ক) গুণোতি বা পাঠঃ ।

(খ) ষিঙ্গ ইতি পাঠান্তরম্ ।

বাতপ্লেগ্মাস্কিকর্ণেষ্ঠ-শিরোরোগ-গুরুতাক্রিমীন্ ।

কুষ্ঠশূলারচিৎখাস-গ্রীহকৃচ্ছাণি নাশয়েৎ ॥ *

(মাত্রা—একমাষকঃ) ।

তুষ্ণুক ।

পর্যায় ।—তুষ্ণুক, সোরভ, সোর, বনজ, সাহজ, অন্ধক, তীক্ষ্ণবন্ধ, তীক্ষ্ণফল, তীক্ষ্ণপত্র ও মহামুনি এই গুলি তুষ্ণুকের পর্যায় শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে তেজবল, তুষ্ণুক, মহারাত্রে চিরকল্প তুষ্ণুক ও কোকণে তিরফল বলে ।

গুণ ।—তুষ্ণুক—তিক্তকটু রস, পাকে কটু, রুক্ষ, উষ্ণ^১সীর্ষ্য, দীপন, তীক্ষ্ণ, রুচিকর, লঘু ও বিদাহী ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা বাতপ্লেগ্মা, চক্ষুঃ-কর্ণ-ওষ্ঠ ও শিরোরোগ, শরীরের গুরুত্ব, ক্রিমি, কুষ্ঠ, শূল, অরুচি, খাস, গ্রীহা ও মূত্রকৃচ্ছ নিবারক ।
মাত্রা—দুই আনা ।

বংশরোচনা ।

স্বাদংশরোচনা বাংশী তুগাক্ষীরী তুগা শুভা ।

ত্বক্ষীরী বংশজা শুভ্রা বংশক্ষীরী চ বৈণবী ॥

বংশজা বৃহণী বৃষ্যা বল্যা স্বাদী চ শীতল ।

তৃণাকাসজ্বরখাস-ক্ষয়পিত্তাশ্রকামলাঃ ।

হরেৎ কুষ্ঠং ত্রণং পাণ্ডুং দাহনুদ বাতকৃচ্ছজিৎ ॥

(মাত্রা—ষড়্ রক্তিকাঃ) ।

বংশলোচন

পর্যায় ।—বংশরোচনা, বাংশী, তুগাক্ষীরী, তুগা, শুভা, ত্বক্ষীরী, বংশজা, শুভ্রা, বংশক্ষীরী ও বৈণবী এই সকল বংশলোচনের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে অন্ত্রান্ত ভাষায় বংশলোচন বা বংশলোচনা বলে । গুজরাটী নাম বংশকপূর । ফারসী ও আরবী নাম তবানীর । ডাক্তারী নাম The manna of the Bamboo, দি ম্যানা অব দি বেম্বু ।

গুণ ।—ইহা বৃহৎ, গুরুবর্জক, বলকারক, শীতল ও মধুররস ।

* তুষ্ণুকমধুরতিক্তঃ কটুকঃ কক্ষবাতঘৃৎ ।

শূলগুণোদরাধান-কৃমিঘ্নো বহিদীপনঃ । রা, নি,

আময়িক প্রয়োগ । তৃষ্ণা, কাস, জ্বর, শ্বাস, ক্ষয়, রক্তপিত্ত, কামলা, কুষ্ঠ, ব্রণ, পাণ্ডু, দাহ ও বাতজ মূত্রকৃচ্ছ প্রাশমক । মাত্রা—এক আনা ।

তবক্ষীরম্ ।

তবক্ষীরং পয়ঃক্ষীরং যবজং গবয়োল্ডবম্ ।

অগ্ন্যদ্ গোধূমজং চান্ধ্যং পিষ্টিকাতপুলোল্ডবম্ ॥

অগ্ন্যচ্চ তালসমুতং তালক্ষীরাদিনামকম্ ॥

তবক্ষীরন্তু মধুরং শিশিরং দাহপিত্তনুৎ ।

ক্ষয়কাসকফশ্বাস-নাশনং চাস্রদোষনুৎ ॥

তবক্ষীর বা পালো ।

পর্যায় ।—তবক্ষীর, পয়ঃক্ষীর, যবজ, গবয়োল্ডব, গোধূমজ, পিষ্টিকাতপুলোল্ডব, তালসমুত ও তালক্ষীর এই গুলি একপর্যায়ক শব্দ । *

দেশভেদে নামভেদ । ইহাকে হিন্দীতে তবাক্ষীর, মহারাষ্ট্রে তবকীল, গুজরাটে তবখীর ও ফারসীতে তবাক্ষীর বলে । ইংরাজী নাম Arrowroot আরাক্ট ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ । তবক্ষীর—মধুর রস, শীতবীর্য এবং ইহা দাহ, পিত্তহৃষ্টি, ক্ষয়, কাস, কফ, শ্বাস ও রক্তহৃষ্টি নাশক ।

সমুদ্রফেনঃ ।

সমুদ্রফেনঃ ফেনশ্চ হিণ্ডিরোহিকিকফস্তথা ।

অক্লিকেনো রুচিকরো লেখনস্তবরো লঘুঃ ॥

চক্ষুশ্চ শীতলশ্চেব পটলাদিকরুজাহরঃ ।

সরশ্চ বিষদোষঘ্নঃ কর্ণশূলহরঃ পরঃ ॥

কফঞ্চ কর্ণরোগঞ্চ পিত্তকৈব বিনাশয়েৎ ॥ †

(মাত্রা—ষড়্ রস্তিকঃ) ।

* তবক্ষীর পাঁচপ্রকার । যব, গোধূম, তপুলচূর্ণ, বস্তগোহৃক্ষ ও তাল ইহাতে এই পালো প্রস্তুত করা হইয়া থাকে । পানিকল হইতেও এক প্রকার তবক্ষীর প্রস্তুত করা হয় । গবয়ক্ষীরজ ও যবজ তবক্ষীর উৎকৃষ্ট ।

† সমুদ্রফেনঃ শিশিরং কষায়ং নেত্ররোগনুৎ ।

কফকর্শানরয়ঞ্চ রুচিকৃৎ কর্ণরোগহৎ ॥ রা, নি,

সমুদ্রফেন ।

পর্যায় ।—সমুদ্রফেন, ফেন, হিণ্ডীর ও অক্লিকফ, এইগুলি সমুদ্রফেনের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ও মহারাষ্ট্রে সমুদ্রফেন, গুজরাটে সমদর ফীণ, কর্ণাটে কড়ল নাগলে, আসামী ভাষায় সাগরফেনা, তৈলঙ্গে সামুদ্র নালিকে, ফারসীতে কফেদরিয়া ও আরবীতে জুবুল্লেহের বলে । লাতিন নাম *Sepia officinalis*.

গুণ ।—সমুদ্রফেন—রুচিকর, লেখন, কবায়রস, লঘু, চক্ষুর হিতকর, শীতবীৰ্য্য ও সরগুণবিশিষ্ট ।

আময়িক প্রয়োগ ।—পটলাদিগত রোগ, বিষদোষ, কর্ণশূল, কফ পিত্ত ও কঠ রোগে ইহা প্রযোজ্য । মাত্রা—এক আনা ।

অথাষ্টবর্গঃ ।

জীবকর্ষভকৌ মেদে কাকোল্যৌ ঋদ্ধিরুদ্ধিকে ।

অষ্টবর্গোহষ্টভির্দ্রব্যৈঃ কথিতশ্চরকাদিভিঃ ॥

অষ্টবর্গো হিমঃ স্বাতুর্বংহণঃ শুক্রলো গুরুঃ ।

ভগ্নসন্ধানকৃৎ কাম-বলাসবলবর্দ্ধনঃ ॥

বাতপিত্তাস্রতৃড়্‌দাহ-জ্বরমেহক্ষয়প্রণুৎ ।

রাজ্জ্বামপ্যষ্টবর্গস্ত যতোহয়মতিদুর্লভঃ ।

তস্মাদশ্চ প্রতিনিধিং গৃহীয়াৎ তদৃগুণং ভিষক্ ॥

সংজ্ঞা—জীবক, ঋষভক, মেদা, মহামেদা, কাকোলী, ক্ষীরকাকোলী, ঋদ্ধি ও বৃদ্ধি এই আটটি দ্রব্যের সংযোগকে চরকাদি মুনিগণ অষ্টবর্গ বলিয়া থাকেন ।

গুণ ।—অষ্টবর্গ—শীতল, মধুররস, পুষ্টিকারক, শুক্রজনক, গুরু, ভগ্নসন্ধান-কারক, কামবর্দ্ধক, কফজনক ও বলকারক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা বাত, রক্তপিত্ত, পিপাসা, দাহ, জ্বর, মেহ ও ক্ষয়নাশক ।

অষ্টবর্গ রাজগণেরও অতি হুস্ত্রাপ্য, তজ্জাত চিকিৎসকগণ প্রায়ই ইহার প্রতিনিধি দ্রব্য গ্রহণ করিয়া থাকেন ।

জীবকর্ষভকো ।

জীবকর্ষভকো জ্যৈয়ো হিমাঙ্গিশিখরোন্তবো ।
 রসোনকন্দবৎ কন্দো নিঃসারো সূক্ষ্মপত্রকো ॥
 জীবকঃ কূর্চকাকারঃ ঋষভো বৃষশৃঙ্গবৎ ।
 জীবকো মধুরঃ শৃঙ্গে হ্রস্বাঙ্গঃ কূর্চশীর্ষকঃ ॥
 ঋষভো বৃষভো ধীরো বিষাণীন্দ্রাক্ষ ইত্যপি ।
 জীবকর্ষভকো বল্যো শীতো শুক্রকফপ্রদো ।
 মধুরো পিত্তদাহাশ্র-কার্য্যবাতক্ষয়্যাপহো ॥

(মাত্রা—ষিমাষিকা) ।

জীবক ও ঋষভক ।

জীবক ও ঋষভকের উৎপত্তি এবং লক্ষণ । জীবক ও ঋষভক হিমালয় শিখরে উদ্ভূত হয় । ইহাদের কন্দ রসোনের তায় ও সারহীন এবং পত্র সূক্ষ্ম । জীবকের আকৃতি কূর্চকসদৃশ । ঋষভকের আকার বৃষশৃঙ্গের তায় ।

পর্যায় ও দেশভেদে নামভেদ । জীবক, মধুর, শৃঙ্গ, হ্রস্বাঙ্গ ও কূর্চশীর্ষক এই গুলি জীবকের পর্যায় । ইহাকে হিন্দুস্থানে জীবক এবং তৈলঙ্গে বেগিস্ পচেট্টু বলে । ঋষভ, বৃষভ, ধীর, বিষাণী ও ইন্দ্রাক্ষ এই গুলি ঋষভকের নামান্তর ।

গুণ ।—এই দুই দ্রব্য বলকারক, শীতবীৰ্য্য, শুক্র ও কফ বর্ধক এবং মধুররস ।
 জাম্ব্বিক প্রয়োগ ।—ইহা পিত্ত, দাহ, রক্ততৃষ্ণা, ক্লেশতা, বায়ু ও ক্ষয়রোগ প্রশমক । মাত্রা—চারি আনা ।

মেদামহামেদে ।

মহামেদাভিধঃ কন্দো মোরঙ্গাদৌ প্রজায়তে ।
 মহামেদাবনৌ মেদা স্ফাদিত্যুক্তং মুনীশ্বরৈঃ ॥
 শুক্লাঙ্গকনিভঃ কন্দো লতাজাতঃ স্পৃগাণ্ডুরঃ ।
 মহামেদাভিধো জ্যৈয়ো মেদালক্ষণমুচ্যতে ॥
 শুক্লকন্দো নখচ্ছেছতো মেদোধাতুমিব স্রবেৎ ।
 যঃ স মেদেতি বিজ্ঞেয়া জিজ্ঞাসাতংপরৈর্জনিঃ ॥

* মহামেদা হিমা রচ্যা ককশুক্রপ্রবৃদ্ধিকৃৎ ।

তন্তি দাহাপ্রপিত্তানি ক্ষয়ং বাতজ্বরং চ সা ॥ রা, নি,

স্বল্পপর্ণী মণিচ্ছিদ্রা মেদা মেদোভবাধরা ।

মহামেদা বহুচ্ছিদ্রা ত্রিদন্তী দেবতামণিঃ ॥

মেদাযুগং গুরু স্বাদু বুধ্যং স্তন্যকফাবহম্ ।

বৃংহণং শীতলং পিত্ত-রক্তবাতজ্বরপ্রণুৎ ॥

(মাত্রা—ষিমাধিকা) ।

মেদা ও মহামেদা ।

মেদা ও মহামেদার উৎপত্তি এবং লক্ষণ।—মহামেদা নামক কন্দ মোরঙ্গা প্রভৃতি স্থানে জন্মে । প্রধান প্রধান মুনিগণ কহেন যে, মহামেদাক্ষেত্রেই মেদা জন্মিয়া থাকে । এই কন্দ গুরু আর্দ্রকসদৃশ, লতাজাত ও পাণ্ডুবর্ণ । মেদা গুরু-বর্ণ কন্দবিশেষ, ইহাকে নখ দ্বারা ছেদন করিলে মেদোদাতুর ছায় আটা নির্গত হয় ।

দেশভেদে নামভেদ । মেদাকে গোড়ে লঘুমেদা, তৈলক্ষে জ্যোতিষ্মতাচেটু, ও গজপুস্পীচেটু বলে । মহামেদাকে তৈলক্ষে মহামেদযনেচেটু বলে ।

পর্ধ্যায় । স্বল্পপর্ণী, মণিচ্ছিদ্রা, মেদা, মেদোভবা ও অধরা এই গুলি মেদার এবং মহামেদা, বহুচ্ছিদ্রা, ত্রিদন্তী ও দেবতামণি এইগুলি মহামেদার নামান্তর ।

গুণ ও আনয়িক প্রয়োগ ।—মেদা ও মহামেদা—গুরু, স্বাদু, গুরুজনক, স্তন-ধ্ববর্ধক, কফকারক, পুষ্টিকর, শীতল এবং রক্তপিত্ত ও বাতজ্বর-বিনাশক ।
মাত্রা—১০ চারি আনা ।

কাকোলী-ক্ষীরকাকোল্যো ।

জায়তে ক্ষীরকাকোলী মহামেদোন্তবস্থলে ।

যত্র স্তাৎ ক্ষীরকাকোলী কাকোলী তত্র জায়তে ॥

পৌবর্দাসদৃশঃ কন্দঃ সক্ষীরঃ প্রিয়গন্ধবান্ ।

সা প্রোক্তা ক্ষীরকাকোলী কাকোলীলিঙ্গমুচ্যতে ॥

যথা স্তাৎ ক্ষীরকাকোলী কাকোল্যপি তথা ভবেৎ ।

এষা কিঞ্চিদ্ ভবেৎ কৃষ্ণা ভেদোহয়মুভয়োরাপি ॥

কাকোলী বায়সোলী চ ধীরা কায়স্থিকা তথা ।

সা শুক্লা ক্ষীরকাকোলী বয়ঃস্থা ক্ষীরবল্লিকা ।

কথিতা ক্ষীরিণী ধীরা ক্ষীরশুক্লা পয়স্বিনী ॥

কাকোলী'যুগলং শীতং শুক্রলং মধুৰং গুরু ।

বৃংহণং বাতদাহাত্ৰ-পিত্তশোষজ্জরাপহম্ ॥ *

(মাত্রা—ত্রিমাষিকাঃ) ।

কাকোলী ও ক্ষীরকাকোলী ।

উৎপত্তি ও লক্ষণ ।—যে স্থলে মহামেনা জন্মে, কাকোলী ও ক্ষীরকাকোলীও সেই স্থলে জন্মিয়া থাকে । ক্ষীরকাকোলী শতমূলীকন্দের জ্ঞান, ছেদ করিলে আটা নির্গত হয় এবং ইহা একপ্রকার মনোহর গন্ধবিশিষ্ট । ইহাকে হিন্দুস্থানে ও মহারাষ্ট্রে দুধকাউলি, কর্ণাটে হস্তগুটবত্তিগে বলিয়া থাকে ।

কাকোলী, ক্ষীরকাকোলীর লক্ষণযুক্ত, কিন্তু ইহা কিছু কৃষ্ণবর্ণ, এই মাত্র উভয়ের প্রভেদ ।

পর্যায় ।—কাকোলী, বায়সোলী, ধীরা ও কান্সস্থিকা, এই গুলি কাকোলীর এবং ক্ষীরকাকোলী, বয়ঃস্থা, ক্ষীরবল্লিকা, ক্ষীরিণী, ধীরা, ক্ষীরগুরু ও পরশ্বিনী এই গুলি ক্ষীরকাকোলীর নাম ।

গুণ ।—এই উভয় দ্রব্য শীতবীৰ্য্য, শুক্রজনক, মধুররস, গুরু ও পুষ্টিকারক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা বাত, দাহ, রক্তপিত্ত, শোষ ও জরনাশক । মাত্রা ১০ ছয় আনা ।

ঋদ্ধি-রুদ্ধী ।

ঋদ্ধিৰ্দ্ধিশ্চ কন্দো দৌ ভবতঃ কোষ্যামলে ।

শ্বেত-লোমাম্বিতঃ কন্দো লতাজাতঃ সরন্ধ্রকঃ ॥

স এব ঋদ্ধিৰ্দ্ধিশ্চ ভেদমপ্যেত্যয়োত্রবে ।

তুলগ্রস্থিসমা ঋদ্ধির্বামাবর্তফলা চ সা ॥

রুদ্ধিস্ত দক্ষিণাবর্ত-ফলা প্রোক্তা মহর্ষিভিঃ ।

ঋদ্ধির্যোগ্যং সিদ্ধিলক্ষ্ম্যা বুদ্ধেরপ্যাহবয়া ইমে ॥

ঋদ্ধির্বল্যা ত্রিদোষগ্রী শুক্রলা মধুরা গুরুঃ ।

প্রাণৈশ্বর্য্যকরী মুচ্ছা-রক্তপিত্তবিনাশিনী ॥

রুদ্ধিগর্ভপ্রদা শীতা বৃংহণী মধুরা স্নাতা ।

বৃষ্যা পিত্তাত্রশমনী ক্ষতকাসক্ষয়্যাপহা ॥

(মাত্রা—ত্রিমাষিকাঃ) ।

* কাকোলী মধুরা সিদ্ধা ক্ষয়পিত্তানিলাওমুৎ ।

রক্তদাহজ্বরী চ ককণ্ডক্রবিবর্জিনী ॥ রা, নি ।

ঋদ্ধি ও বৃদ্ধি ।

উৎপত্তি ও লক্ষণ ।—ঋদ্ধি ও বৃদ্ধি কোশবামল প্রদেশে উৎপন্ন হয় । ইহা খেত-
লোমযুক্ত, ছিদ্রবিশিষ্ট, লতাজাত কন্দবিশেষ । ঋদ্ধি ও বৃদ্ধির প্রভেদ এই যে,
ঋদ্ধি তুলার গ্রন্থির গায় আকৃতি-বিশিষ্ট ও ইহার ফল বামাবর্ত্ত, কিন্তু বৃদ্ধির ফল
দক্ষিণাবর্ত্ত ।

পর্যায় ।—যোগ্য, সিদ্ধি ও লক্ষ্মী এই তিনটি ঋদ্ধি ও বৃদ্ধির পর্যায় ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ঋদ্ধি—বলকারক, ত্রিদোষনাশক, শুক্রজনক,
মধুররস, গুরু, আয়ুর্বর্দ্ধক, ঔষধ্যপ্রদ, মুচ্ছা ও রক্তপিত্ত-বিনাশক ।

বৃদ্ধি—গর্ভপ্রদ, শীতবীৰ্য্য, বৃংহণ, মধুররস ও শুক্রকারক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা রক্তপিত্ত, ক্ষত, কাস ও ক্ষয় প্রশমক । মাত্রা—
১০/০ ছয় আনা ।

যষ্টিমধু ।

যষ্টিমধু তথা যষ্টিমধুকং ক্লীতকং তথা ।

অগ্ন্যং ক্লীতনকং তৎ তু ভবেৎ তোয়ে মধূলিকা ॥

যষ্টির্মিমা গুরুঃ স্বাদী চক্ষুষ্যা বলবর্ণকৃৎ ।

স্বস্নিগ্ধা শুক্রলা কেশ্যা স্বর্যা পিত্তানিলাশ্রজিৎ ।

ব্রণশোথবিষচ্ছর্দি-তৃণাণ্যনিক্ষয়্যাপহা ॥ *

(মাত্রা—দ্বিমাষিক ।)

যষ্টিমধু ।

পর্যায় ।—যষ্টিমধু, যষ্টি, মধুক ও ক্লীতক এইগুলি যষ্টিমধুর নামান্তর । জলদ্ব
যষ্টিমধুর নাম ক্লীতনক ও মধূলিকা ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে মূলহটী, মীঠী লকরী, মূলৈঠিকা ও
জেঠীমধু, মহারাষ্ট্রে জ্যেষ্ঠিমধ, মূলৈটী, গুজরাটে জেঠীমধনোমূল, জেঠীমধনোশীরো,
কর্ণাটে যষ্টিমধু, বল্লিমষ্টিমধু, আসামে যষ্টিমধু, তৈলঙ্গে যষ্টিমধুকম্, ফারসীতে
বেখমেহেকুমবু, আরবী ভাষায় অসলুস্ হুসমুকসুররব্যাহুস্ বলে । ইহার
ডাক্তারী নাম Glycyrrhiza glabra, গ্লাইসিরিজা গ্লেবরা । ইংরাজী
Liquorice root.

* মধুকং যষ্টিমধুকং কিকিষ্টিভুক্তঞ্চ শীতলম্ ।

চক্ষুষ্যং পিত্তহৃৎ কচ্যং শোথতৃকারণাপহম্ ॥ রা, নি।

গুণ।—ঘটিমধু—শীতল, গুরু, মধুররস, চক্ষুর হিতকর, বলকারক, বর্ণপ্রসাদক, শ্লষ্মিগ্ধ, গুরুকারক, কেশ ও স্বরবর্দ্ধক ।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা পিত্ত, বায়ু, রক্তদুষ্টি, ব্রণ, শোথ, বিষদোষ, ছর্দি, তৃষ্ণা, প্লানি ও ক্ষয় প্রশমক । মাত্রা—চারি আনা ।

অষ্টবর্গপ্রতিনিধিঃ

মেদা—জীবককাকোলী—ঋদ্ধিদম্বেহপি চাসতি ।

বরীবিদার্য্যাম্বগন্ধা—বারাহীশ্চ ক্রমাৎ ক্ষিপেৎ ॥

মেদা ও মহামেদার অভাবে শতমূলী, জীবক ও ঋষভকের অভাবে ভূমিকুস্মাণ্ড, কাকোলী ও ক্ষীরকাকোলীর অভাবে অম্বগন্ধা এবং ঋদ্ধি ও বৃদ্ধির অভাবে বারাহীকন্দ গ্রহণ করিবে ।

কাম্পিল্যঃ ।

কাম্পিল্যঃ কর্কশচ্চন্দ্রো রক্তাগ্নৌ রোচনোহপি চ ।

কাম্পিল্লঃ কফপিত্তাশ্র-ক্রিমিগুণ্মোদরব্রণান্ ॥

হস্তি রেটী কটুষ্ণশ্চ মেহানাহবিষাম্মনুৎ ॥ *

(মাত্রা—মাষাচতুষ্কম্) ।

কমলাগুড়ি ।

পর্যায়।—কাম্পিল্য (কাম্পিল্ল), কর্কশ, চন্দ্র, রক্তাগ্নি ও রোচন এই গুলি কমলাগুড়ির পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার হিন্দী নাম কংবীলা, কবীলা, মহারাজী নাম কমিলা ও কপিলা, গুজরাটী কপীলো, কণাটী কম্পিল্লকং, ফারসী কম্বিলার, আরবী কম্বীর। ব্যাটিন নাম *Mellotus philippinesis*, মেলোট্ ফিলিপিনেসিস্ । ইংরাজী Kamila.

গুণ।—কমলাগুড়ি—রেচক, কটুরস ও উষ্ণবীৰ্য্য ।

আময়িক প্রয়োগ। ইহা কফ, পিত্ত, রক্তদুষ্টি, ক্রিমি, গুণ্ম, উদর, ব্রণ, মেহ, আনাহ, বিষ ও অশ্মরী নাশক । ইহার মাত্রা—তিন আনা ইহাতে অর্দ্ধতোলা ।

* কম্পিল্লকো বিরোচী স্তাৎ কটুষ্ণো ব্রণনাশনঃ ।

কক্কাশাস্তিহারী চ জস্তক্রিমিহরো লঘুঃ ॥ র, ন ।

আরথঃ ।

আরথধো রাজবৃক্ষঃ সম্পাকশ্চতুরঙ্গুলঃ ।
 আরেবতো ব্যাধিঘাতঃ কৃতমালঃ স্তবর্ণকঃ ॥
 কর্ণিকারো দীর্ঘফলঃ স্বর্ণাঙ্গঃ স্বর্ণভূষণঃ ।
 আরথধো গুরুঃ স্বাদুঃ শীতলঃ অসংস্রবঃ ॥
 জ্বরহ্রদ্রোগপিত্তাশ্র-বাতোদাবর্তশূলনাশকঃ ।
 পত্রাণি রেচকানি স্ত্র্যঃ কফমেদোহরাণি চ ॥
 পুষ্পাণি স্বাদুশীতানি তিক্তানি গ্রাহকানি চ ॥
 তৎফলং অসংস্রবং রুচ্যং কুষ্ঠপিত্তকফাপহম্ ।
 জ্বরে তু সততং পথ্যং কোষ্ঠশুদ্ধিকরং পরম্ ॥ .
 মঞ্জী চ মধুরা পাকে স্নিগ্ধা চাগ্নিবিবর্দ্ধিনী ।
 রেচিকা পিত্তবাতানাং নাশিকা সমুদাহৃত৷

(মাত্রা—৪ মাষকাঃ) ।

সোন্দাল ।

পর্যায় ।—আরথধ, রাজবৃক্ষ, সম্পাক, চতুরঙ্গুল, আরেবত, ব্যাধিঘাত, কৃতমাল, স্তবর্ণক, কর্ণিকার, দীর্ঘফল, স্বর্ণাঙ্গ ও স্বর্ণভূষণ এই গুলি সোন্দালের পর্যায় শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ । ইহাকে বাঙ্গালায় সোণালু, রাখালনড়ী ও বানরনড়ী, হিন্দীতে আমলতা, ধনবহেড়া ও শোণহালী, তৈলঙ্গে রেলটু, রেলকায়া, মহারাষ্ট্রে বাহবা, বাহল্যাচ্যা শেঙ্গাভীলগর, কর্ণাটে হেগাকে, গুজরাটে গরমালো, উৎকলে সুনারি ও আরবীতে থোরশম্বর বলে । ইহার লাতিন নাম Cassia Fistula. ক্যাসিয়া ফিস্টুলা ।

গুণ ।—সোন্দাল—গুরু, মধুর, শীতল ও স্তবিরেচক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা জ্বর, হ্রদ্রোগ, রক্তপিত্ত, বায়ু, উদাবর্ত ও শূলনাশক ।

সোন্দালের পত্রাদির গুণ ও আময়িক প্রয়োগ । পত্র—রেচক এবং কফ ও মেদোনাশক । পুষ্প—মধুরতিক্তরস, শীতবীৰ্য্য ও মলসংগ্রাহক । ফল—বিরেচক, কটিকর এবং কুষ্ঠ, পিত্ত ও কফনাশক । ইহা জ্বরে বিশেষ হিতকর ও কোষ্ঠ-শুদ্ধিকারক । সোন্দালমজ্জা—মধুরবিপাক, স্নিগ্ধ, অম্বিবর্দ্ধক, রেচক এবং পিত্ত ও বায়ু নাশক । ইহার ফলের আঠা গ্রহণ করিতে হয় । মাত্রা—১০ তোলা হইতে ১০০ তোলা ।

কটুরোহিণী ।

কট্টী তু কট্টকা তিক্তা কৃষ্ণভেদা কট্টস্তরা ।
 অশোকা মৎস্তশকলা চক্রাদ্দী শকুলাদনী ॥
 মৎস্তপিত্তা কাণ্ডরুহা রোহিণী কট্টরোহিণী ॥
 কট্টী তু কট্টকা পাকে তিক্তা রুক্ষা হিমা লঘুঃ ।
 ভেদিনী দীপনী হৃতা কফপিত্তজ্বরপহা ।
 প্রমেহশ্বাসকাসাস্র-দাহকুষ্ঠক্রিমিপ্রণুৎ ॥

(মূল্য মাত্রা—ষো মাষকো) ।

কট্টকী ।

পর্যায় ।—কট্টী, কট্টকা, তিক্তা, কৃষ্ণভেদা, কট্টস্তরা, অশোকা, মৎস্তশকলা, চক্রাদ্দী, শকুলাদনী, মৎস্তপিত্তা, কাণ্ডরুহা, রোহিণী ও কট্টরোহিণী এই গুলি কট্টকীর পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে কুটকী, মহারাষ্ট্রে কুটকী, কুটকীকালো, গুজরাটে কড়ু, তৈলঙ্গে নল্লকোলকর ও কাটকরোহিণী, কর্ণাটে কেদারকট্টকি, আসামে মাটোকটোকা, ফারসীতে খরক্কে সিয়াহ ও আরবীতে খরক্কে অশ্বদ খরক্কে অবীয়দ বলে । ডাক্তারী নাম Picrorrhiza Karroa, পাইকোরিজা করুয়া । ইংরাজী নাম Black Hellebore.

গুণ ।—ইহা কট্টবিপাক, তিক্তরস, রুক্ষ, শীতবীৰ্য্য, লঘু, ভেদক, অগ্নিদীপন ও হৃন্ত ।

আময়িক প্রয়োগ । কট্টকী—কফ, পিত্ত, জ্বর, প্রমেহ, শ্বাস, কাস, রক্তদোষ, দাহ, কুষ্ঠ ও ক্রিমিরোগ নষ্ট করে । মাত্রা—মূল ১০ চারি আনা ।

কিরাততিক্তঃ

কিরাততিক্তঃ কৈরাতঃ কট্টতিক্তঃ কিরাতকঃ ।
 কাণ্ডতিক্তোহনার্ঘ্যতিক্তো ভূনিম্বো রামসেনকঃ ॥
 কিরাতঃ সারকো রুক্ষঃ শীতলস্তিক্তকো লঘুঃ ।
 সন্নিপাতজ্বরশ্বাস-কফপিত্তাশ্রদাহনুৎ ।
 কাসশোথতৃষাকুষ্ঠ-জ্বরব্রণক্রিমিপ্রণুৎ ॥

(মাত্রা—ষো মাষকো) ।

হরীতক্যাদিবর্ণঃ ।

চিরতা ।

পর্যায় ।—কিরাততিক্ত, কৈরাত, কটুতিক্ত, কিরাতক, কাণ্ডতিক্ত, অনার্য্যতিক্ত, ভূনিষ ও রামসেনক এই গুলি চিরতার পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে চিরায়তা, মহারাষ্ট্রে কিরাঈত, গুজরাটে করিয়াতু, কর্ণাটে নেলবং উচু, তৈলঙ্গে নেলানেম, আসামে চিরতা, ফারসীতে নেনিহাদ ও আরবীতে কসবুখ, ঝারিরা বলে । ইহার ডাক্তারী নাম Plant Agathotes Chirayta. প্লান্ট এগাথোটেন্ চিরতা ।

গুণ ।—চিরতা—সারক, কক্ষ, শীতল, তিক্তরস ও লঘু ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা সেবনে সন্নিপাতজ্বর, শ্বাস, কফ, পিত্ত, রক্তহৃষ্টি, দাহ, কাস, শোথ, পিপাসা, কুষ্ঠ, জ্বর, ব্রণ ও ক্রিমি নষ্ট হয় । মাত্রা—১০ আনা ।

নৈপালকিরাতঃ ।

কিরাতকোহন্যো নৈপালঃ সোহর্দ্ধতিক্তো জ্বরাস্তকঃ ।

নৈপালতিক্তকঃ কিঞ্চিদুষ্ণে যোগবহো লঘুঃ ॥

তিক্তং পিত্তং কফং শোথং রক্তরুদ্ধজ্বরান্ জয়েৎ ।

অন্যে গুণাস্তু ভূনিষ-সদৃশা গুণিভিমতাঃ ॥

(মাত্রা—দ্বিঘন্যকো) ।

পর্যায় ।—নেপালদেশে এক প্রকার চিরতা জন্মে, তাহাকে অর্দ্ধতিক্ত ও জ্বরাস্তক বলে ।

গুণ ।—ইহা কিঞ্চিৎ উষ্ণ, যোগবহ, লঘু ও তিক্তরস ।

আময়িক প্রয়োগ ।—পিত্ত, কফ, শোথ, রক্তহৃষ্টি, পিপাসা ও জ্বর প্রভৃতি রোগে ইহা প্রয়োগ করিতে হয় । ইহার অপরাপর গুণ চিরতার ত্রায় জানিবে ।
মাত্রা—১০ আনা ।

যবতিক্তা ।

যবতিক্তা মহাতিক্তা খেতবুহা তু শশ্বিনী ।

সূক্ষ্মপুষ্পা তিক্তফলা যাবী তিক্তা যশস্বিনী ॥

তিক্তায়া দীপনী রুচ্যা রেচনী চ বিষাস্রমুৎ ।

ক্রিমিকুষ্ঠজ্বরহরী বালানাং শুভদায়িনী ॥

দ্রব্যগুণঃ

কালমেঘ ।

পর্যায় ।—যবতিক্তা, মহাতিক্তা, শ্বেতবৃক্ষা, শঙ্খিনী, হৃদ্ধপুষ্পা, তিক্তফলা, যাবী, তিক্তা ও যশস্বিনী এই গুলি কালমেঘের নাম ।

গুণ ।—কালমেঘ—তিক্তান্নরস, অগ্নিদীপক, কচিকর ও রেচক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা বিষদোষ, রক্তদুষ্টি, ক্রিমি, কুষ্ঠ ও জ্বর নাশ করে ।
বালকদিগের পক্ষে কালমেঘ সফলপ্রদ ।

ইন্দ্রযবঃ ।

উক্তং কুটজবীজস্ত যবমিন্দ্রযবং তথা ।

কলিঙ্গঞ্চাপি কালিঙ্গং তথা ভদ্রযবা অপি ॥

কচিদিদ্রশ্য নানৈব ভবেৎ তদভিধায়কম্ ॥

ইন্দ্রযবং ত্রিদোষঘ্নং সংগ্রাহি কটু শীতলম্ ।

জ্বরাতিসাররক্তাশঃ-ক্রিমিবীসর্পকুষ্ঠমুৎ ।

দীপনং গুদকীলাশ-বাতাশ্লেশ্মশূলজিৎ ॥

(মাত্রা—১ মাষকঃ) ।

ইন্দ্রযব ।

পর্যায় ।—কুটজবীজ, যব, ইন্দ্রযব, কলিঙ্গ, কালিঙ্গ ও ভদ্রযবা এই গুলি কুড়্‌চি বীজের নামান্তর । কখন কখন ইন্দ্রবাচক সমস্ত শব্দই ইহার পর্যায় বলিয়া গৃহীত হয় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ইন্দ্রজো, উৎকলে ইন্দ্রযব, মহারাষ্ট্রে কুড্যাচেবীজ, গুজরাটে ইন্দ্রযব, আসামে কুটজগুটী, কর্ণাটে কোড়সিগেন্নবীজ, ফারসীতে জবান কুফিঙ্গ ও আরবীতে লেদামুৎ অসাকীর বলে । ডাক্তারী নাম Seed of Holarrhena anti-dysenterica, সিড অব হোলায়হিনা এন্টি-ডিসেন্ট্রিকা ।

গুণ ।—ইন্দ্রযব—ত্রিদোষনাশক, সংগ্রাহী, কটু, শীতল ও অগ্নিদীপক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা জ্বর, অতিসার, রক্তাশঃ, ক্রিমি, বীসর্প, কুষ্ঠ, অশঃ, রক্তদোষ, বাতরক্ত, কফ ও শূলনাশক । মাত্রা—১/১০ আনা ।

* ইন্দ্রযবা কটুতিক্তা পীতা কফবাতরক্তপিত্তহরা ।

দাহাতিসারশযনী নানাঔষগ্‌দোষশূলনুল্লী । রা, নি ।

হরীতক্যাদিবর্গঃ

মদন

মদনশ্ছর্দনঃ পিণ্ডো নটঃ (ক) পিণ্ডীতকল্হপা ।

করহাটো মরুবকঃ শল্যকো বিষপুষ্পকঃ ॥

মদনো মধুরস্তিক্তো বীর্যোষণে লেখনো লঘুঃ ।

বাস্তিকৃদ্ বিদ্রবিরহঃ প্রতিশায়ব্রণাস্তকঃ ।

রুক্ষঃ কুষ্ঠকফানাহ-শোথশূল্যব্রণাপহঃ ॥ *

(মাত্রা—২ মাধকো) ।

ময়না ।

পর্যায়।—মদন, ছর্দন, পিণ্ড, নট, পিণ্ডীতক, করহাট, মরুবক, শল্যক ও বিষপুষ্পক এই গুলি ময়নার পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে মইনফল, করহর, তৈলঙ্গে বসন্তকড়িমিচেট্টু, মণ্ডচেট্টু, ব্রহ্মচেট্টু ও উম্মেত্তচেট্টু, উৎকলে পাতর, তামিলে মড়ুক্করয়, নেপালে মৈদল, পঞ্জাবে মিণ্ডকোল্ল, মহারাষ্ট্রে গেল্ল, গুজরাটে ঢাল, দাক্ষিণাত্যে মেনাহল বলে। ল্যাটিন নাম *Randia dumetorum* রেণ্ডিয়া ডুম্মেটোরম্ । ইংরাজী *Bushy gardenia* বুসি গার্ডেনিয়া ।

গুণ।—ময়না—মধুরতিক্তরস, উষ্ণবীর্য, লেখন, লঘু, বমনকারক ও রুক্ষ ।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বিদ্রবি, প্রতিশ্রায়, ব্রণ, কুষ্ঠ, কফ, আনাহ, শোথ ও শূল্যব্রণ নাশক । মাত্রা—১০ চারি আনা ।

রাস্না ।

রাস্না নাকুলী সুরসা সর্পগন্ধা পলঙ্কষা ।

রাস্না যুক্তরসা রস্মা সুবহা রসনা রসা ।

এলাপর্ণী চ সুরসা স্নগন্ধা শ্রেয়সী তথা ॥

(ক) পিণ্ডীনট ইত্যপি পাঠঃ ।

* কৃষ্ণশ্চৈব মদনঃ গীতলো মধুরঃ স্মৃতঃ । কটুস্তিক্তঞ্চ তুবরো বাস্তিকৃৎ কক্ষনাশনঃ ॥

পকামাণয়শ্চৈব কারকঃ পিত্তনাশকঃ । ক্ষত্রোগনাশকশ্চৈব পূর্বমাদ্রুস্তমো গুণৈঃ ॥ রা,

দ্রব্যগুণঃ ।

রাস্নামপাচিনী তিক্তা গুরুক্ষা কফবাতজিৎ ।

শোথশ্বাসসমীরাস্র-বাতশূলোদরাপহা ।

কাসজ্বরবিষাশীতি-বাতিকাময়সিগুজিৎ ॥ *

(মাত্রা—ষিমাষকো) ।

রাস্না ।

পর্যায় ।—রাস্না, নাকুলী, সুরসা, সর্পগন্ধা, পলঙ্কবা, যুক্তরসা, রস্না, সুরহা, রসনা, রসা, এলাপর্নী, সুরসা, স্নগন্ধা ও শ্রেয়সী এই গুলি রাস্নার নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার হিন্দী নাম রাসন, রহসনী, রাস্না ; মহারাষ্ট্রী নাম নাবলীচ্যা মুল্ল্যা ; গুজরাটী রাসনা, কণাটে রসনা কেদারে প্রসিদ্ধা, তৈলঙ্গী নাম রাসনা পুডকা, কিরস্মিচক্ক, অন্তর দামর, ফারসী রাস্নন ; আরবী জুজবীলশামী ; ডাক্তারী নাম Vanda Roxburghie. ভাণ্ডা রস্নবার্গি ।

গুণ ।—ইহা আমপাচক, তিক্ত, গুরু ও উষ্ণবীর্য

আময়িক প্রয়োগ ।—রাস্না—কফ, বায়ু, শোথ, শ্বাস, বাতরক্ত, বাতশূল, উদর, কাস, জ্বর, বিষ, অশীতি প্রকার বাতরোগ ও সিদ্ধ বিনষ্ট করে ।
মাত্রা—।০ চারি আনা ।

নাকুলী (রাস্নাভেদঃ)

নাকুলী সুরসা নাগ-স্নগন্ধা গন্ধনাকুলী ।

নকুলেষ্ঠা ভুজঙ্গাক্ষী সর্পাক্ষী বিষনাশিনী ॥

নাকুলী তুবরা তিক্তা কটুকোক্ষা বিনাশয়েৎ ।

ভোগিলুতারশ্চিকাত্থ-বিষজ্বরক্রিমিব্রণান্ ॥ †

(মাত্রা—ষিমাষকো) ।

গন্ধরাস্না ।

পর্যায় ।—নাকুলী, সুরসা, নাগস্নগন্ধা, গন্ধনাকুলী, নকুলেষ্ঠা, ভুজঙ্গাক্ষী, সর্পাক্ষী ও বিষনাশিনী এই গুলি নাকুলীর পর্যায় শব্দ ।

* রাস্না তু জিবিধা প্রোক্তা মূলং পত্রং ত্বণং তথা ।

জৈরো মূলদলৌ জেষ্ঠৌ তৃণরাস্না তু মধ্যমা ॥ রা, বি ।

† নাকুলীমূলং তিক্তং কটুকক জিহোষমুৎ ।

অনেকবিধবিধংসি কিঞ্চিৎ জেষ্ঠং দ্বিতীয়কম্ ॥ রা, বি ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ডাক্তারী নাম Ophioxylan Serpentinum,
ওফিয়ক্সিলন সারপেন্টিনম্ ।

গুণ ।—নাকুলী—তিক্তকটুকষায়রস ও উষ্ণবীৰ্য্য ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা সর্প, মাকড়সা, বৃশ্চিক ও ইন্দুরের বিষ, জ্বর, ক্রিমি
ও ব্রণ, বনাশক । মাত্রা—।০ চারি আনা ।

মাচিকা ।

মাচিকা প্রস্থিকান্বষ্ঠা তথা চান্দালিকান্বিকা ।

ময়ূরবিদলা কেশী সহস্রা বালমূলিকা ॥

মাচিকান্না রসে পাকে কষায়া শীতলা লঘুঃ ।

পকাতীসারপিত্তাস্র-কফকণ্ঠাময়াপহা ॥ *

(মাত্রা—ষিমাষকৌ) ।

পর্যায় ।—মাচিকা, প্রস্থিকা, অন্বষ্ঠা, অশ্বালিকা, অম্বিকা, ময়ূরবিদলা, কেশী,
সহস্রা ও বালমূলিকা এই গুলি মাচিকার নামান্তর । ইহা হিন্দুস্থানে মোইয়া
নামে প্রসিদ্ধ ।

গুণ ।—ইহা অম্লরস, পাকে কষায়, শীতল ও লঘু ।

আময়িক প্রয়োগ ।—মাচিকা—পকাতীসার, রক্তপিত্ত, কফ ও কঃরোগ
বিনাশ করে । মাত্রা—।০ চারি আনা ।

তেজবতী ।

তেজস্বিনী তেজবতী তেজন্তা লঘুবন্ধলা ।

মহোজসী পারিজাতা শীতা তিক্তাত্তেজনী ॥

তেজস্বিনী কফশ্বাস-কাসাস্থাময়বাতহং ।

পাচন্যক্ষা কটুস্তিক্তা রুচিবহিঃপ্রদীপনী ॥

(মাত্রা—মাষেকা) ।

পর্যায় ।—তেজস্বিনী, তেজবতী, তেজন্তা (তেজনী), লঘুবন্ধলা, মহোজসী,
পারিজাতা, শীতা, তিক্তা, অতিতেজনী এইগুলি তেজবতীর নামান্তর ।

* অন্বষ্ঠা সা কষায়ান্না কফকণ্ঠা রূপাপহা ।

বাতাময়বলাদয়ী রুচিকৃৎ দীপনী পরা ॥ রা, নি ।

দেশভেদে নামভেদ । ইহাকে হিন্দুস্থানে ও গুজরাটে তেজবল, মহারাষ্ট্রে তেজবল, তির্পানী ; দাক্ষিণাত্যে জলধরী বলে । ইংরাজী নাম toothache tree.

গুণ ।—তেজবতী—পাচক, উষ্ণবীৰ্য্য, কটুতিক্তরস, রুচিকর ও অগ্নিদীপক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কফ, শ্বাস, কাস, মুখরোগ ও বায়ু নাশক ।
মাত্রা—১/০ ছই আনা ।

জ্যোতিষ্মতী ।

জ্যোতিষ্মতী শ্মাৎ কটভী জ্যোতিষ্কা কঙ্কনীতি চ ।

পারাবতপদী পণ্যা লতা প্রোক্তা ককুন্দনী ॥

জ্যোতিষ্মতী কটুস্তিক্তা সরা কফসমীরজিৎ ।

অত্যাধা বঃমনী তীক্ষ্ণা বহিবুদ্ধিস্মৃতিপ্রদা ॥ *

(মাত্রা—একমাষকঃ) ।

লতাফটকী বা বনউচ্ছে ।

পর্যায় ।—জ্যোতিষ্মতী, কটভী, জ্যোতিষ্কা, কঙ্কনী, পারাবতপদী, পণ্যা, লতা ও ককুন্দনী এই গুলি লতাফটকীর পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে মালকাজুনী কাকুমর্দনিকা, বড়ীমালকাজুনী উমিজিনী ; গুজরাটে মালকাজুনী, মহারাষ্ট্রে মালকাজোণী, পিংগবী, কর্ণাটে কোণ্ডগ্রডু, তৈলঙ্গে বাবাজী, বেকুড়ুতোগে এবং ফারসীতে কাল বলে । ডাক্তারী নাম Cardiospermum Halicacabum ক্যারডিয়সপ্যারম্ হালিকাকাবন্, ইংরাজী নাম Staff tree.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কটুতিক্ত রস, সারক, কফ ও বায়ুনাশক, অতি উষ্ণবীৰ্য্য, বমনকারক, তীক্ষ্ণ এবং অগ্নি বৃদ্ধি ও স্মৃতিপ্রদ । মাত্রা—ছই আনা ।

কুষ্ঠম্ ।

কুষ্ঠং রোগাহ্বয়কষপাং পারিভব্যাং তথোৎপলম্ ।

কুষ্ঠমুষ্ণং কটু স্বাদু শুক্রলং তিক্তকং লঘু ।

হস্তি বাতশ্রবীসর্প-কাসকুষ্ঠমরুৎকফান্ ॥

(মাত্রা—একমাষকঃ) ।

জ্যোতিষ্মতী তিক্তরস চ ক্লষ্ণা কিঞ্চিৎ কটুর্বাতিকষাপজা চ ।

দাহপ্রদা দীপনকৃচ্ছ মেঘা প্রজ্ঞাঞ্চ পুষ্পাতি তথা দ্বিতীয়া । রা, নি ।

কুড় ।

পর্যায় ।—কুঠ, আপ্য, পারিভব্য ও উৎপল এইগুলি এবং রোগবাচক সমস্ত শব্দ কুড়ের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে কুঠ, মহারাষ্ট্রে কোঠ, গুজরাটে কুঠ উপলেট, তৈলঙ্গে চেন্নলিকোঠ বা চঙ্গল কুঠ, ফারসীতে কোন্‌হ, আরবীতে কুস্তবেহেরী বলে । ইহার ডাক্তারী নাম *Sausurea Auriculata*. সন্তুরিয়া অরিকুলেটা ।

গুণ ।—উষ্ণবীৰ্য্য, কটুতিক্তমধুর রস, গুরুজনক ও লঘু ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা বাতরক্ত, বীসর্প, কাস, কুঠ, বায়ু ও কফনাশক ।

পুষ্করমূলম্ ।

উক্তং পুষ্করমূলম্ পৌষ্করং পুষ্করঞ্চ তৎ ।

পদ্মপত্রঞ্চ কাশ্মীরং কুষ্ঠভেদমিমং জগুঃ ॥*

পৌষ্করং কটুকং তিক্তমুষ্ণং বাতকফজ্বরান্ ।

হস্তি শোথারুচিৎসান্ বিশেষাৎ পার্শ্বশূলমুৎ ॥ *

(মাত্রা—১ রক্তিকাঃ) ।

পর্যায় ।—পুষ্করমূল, পৌষ্কর, পুষ্কর, পদ্মপত্র ও কাশ্মীর এইগুলি পুষ্করমূলের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে কাশ্মীরে পাতালপদ্মিনী, হিন্দুস্থানে পোহ-করমূল, তৈলঙ্গে পুষ্কর দেশংলো প্রসিদ্ধ মৈন ওষধিবিশেষম্, গুজরাটে পৌষ্করমূল, মহারাষ্ট্রে ও কর্ণাটে পুষ্করমূল বলে । ইহা কুড় বিশেষ । ডাক্তারী নাম *Root of Alpotaxis auriculata*, রুট অব অ্যালপোটাক্সিস্ অরিকুলেটা ।

গুণ ।—পুষ্করমূল—কটুতিক্তরস ও উষ্ণবীৰ্য্য ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা বাতশ্লেষ্মিক জ্বর, শোথ, অরুচি ও শ্বাসনাশক । পার্শ্বশূলে ইহা বিশেষ হিতকর । মাত্রা—/০ এক আনা ।

স্বর্ণক্ষীরী চোকঞ্চ ।

কটুপর্ণী হৈমবতী হেমক্ষীরী হিমাবতী ।

হেমাহ্বা পীতহৃক্ষা চ তন্মূলং চোকমুচ্যতে ॥

* পুষ্করং কটুতিক্তকং ককবাতজ্বরপহম্ ।

বাদ্যারোচকাসন্নং শোফন্নং পাণ্ডুনাসনম্ ॥ রা, নি ।

হেমাংহা রেচনী তিক্ত ভেদিশ্যৎক্লেশকারিণী ।

ক্রিমিকণ্ডুবিষানাহ-কফপিত্তাস্রকুষ্ঠমুৎ ॥ *

(মাত্রা—১ মাষকঃ) ।

স্বর্ণক্ষীরীমূল, শেয়ালকাঁটার মূল ।

পর্যায় ।—কটুপর্ণী, হৈমবতী, হেমক্ষীরী, হিমাবতী, হেমাংহা ও পীতহুগ্ধা, এই গুলি স্বর্ণক্ষীরীর নাম । ইহার মূলকে চোক বলে ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে সত্যানানী, কটেরী ভরেবংদ পিসোলা, মহারাষ্ট্রে কাণ্টেধোত্রা, ফিরঙ্গী ধোত্রা, গুজরাটে দারুভী, কর্ণাটে চিকণিকেরভেদ, তামিলে ব্রহ্মদণ্ডবিরই বলে । ইংরাজী নাম Gamboje Thistle.

গুণ ।—স্বর্ণক্ষীরীমূল—রেচক, তিক্তরস, ভেদক ও উৎক্লেশজনক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা ক্রিমি, কণ্ডু, বিষদোষ, আনাহ, কফ, রক্তপিত্ত ও কুষ্ঠনাশক । মাত্রা—১০ হই আনা ।

কর্কটশৃঙ্গী ।

শৃঙ্গী কর্কটশৃঙ্গী চ স্ত্রাং কুলীরবিষাণিকা ।

অজশৃঙ্গী তু চক্রা চ কর্কটাস্থ্যা চ কীর্তিতা ॥

শৃঙ্গী কষায় তিক্তোষ্ণা কফবাতক্ষয়জ্বরান্ ।

স্বাসোধিবাততৃটকাস-হিকারুচিবর্মান্ হরেৎ ॥

(মাত্রা—১ মাষকঃ) ।

কাঁড়শৃঙ্গী ।

পর্যায় ।—শৃঙ্গী, কর্কটশৃঙ্গী, কুলীরবিষাণিকা, অজশৃঙ্গী ও চক্রা এইগুলি কাঁড়শৃঙ্গীর পর্যায় এবং কাঁড়ার যে যে নাম প্রথিত আছে, ইহাও সেই সেই নামে অভিহিত হইয়া থাকে ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ককড়াশিঙ্গী ও ককর শিং, মহারাষ্ট্রে কান্ডু শিঙ্গী, কর্ণাটে কর্কটশৃঙ্গী, গুজরাটে কাকড়াশিঙ্গী ও তৈলঙ্গে কর্কটশৃঙ্গী বলে । ডাক্তারী নাম Rhus Succedanea. রস সর্পসিধানিয়া ।

* স্বর্ণক্ষীরী হিমা তিত্তা সরা কণ্ডুবিনাশক ।

বাতরক্তঃ ক্রিমীন্ পিত্তং কফং কুজ্জ্বল নাশয়েৎ ॥

জুড়ান্নরীশোকদাহ-জ্বরকুষ্ঠবিনাশিনী ।

মূলকান্ত চোক ইতি গুণাঃ পুরুষোত্তমঃ সূতাঃ । রা, নি ।

গুণ ।—কাঁকড়াশৃঙ্গী—কষায়তিক্তরস ও উষ্ণবীৰ্য্য ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কফ, বায়ু, ক্ষয়, জ্বর, শ্বাস, উৰ্দ্ধবাত, তৃষ্ণা, কাস, হিকা, অরুচি ও বমি নাশ করে । মাত্রা—১/০ আনা ।

কটুফলঃ ।

কটুফলঃ সোমবল্লশ্চ কৈটর্য্যঃ কুস্তিকাপি চ ।

শ্রীপর্ণিকা কুমুদিকা ভদ্রা ভদ্রবতীতি চ ॥

কটুফলস্তবরস্তি লঃ কটুর্বাতকফজ্বরান্ ।

হন্তি শ্বাসপ্রমেহাংশঃ-কাসকণ্ঠাময়্যারুচীঃ ॥

(অস্ত ত্বচো গ্রাহাঃ, মাত্রা ৬ রক্তিকাঃ) ।

কায়ফল । কটুফল ।

পর্য্যায় ।—কটুফল, সোমবল্ল, কৈটর্য্য, কুস্তিকা, শ্রীপর্ণিকা, কুমুদিকা, ভদ্রা ও ভদ্রবতী এইগুলি কায়ফলের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীভাষায় কায়ফল, কণ্ঠাভাষায় কিকুসিবিদ্রি, তৈলঙ্গে পাপরবুড়ম্, মহারাষ্ট্রী ভাষায় কুম্ভ্যাচী শাল বা ফল, গুজরাটে কায়ফল, ফারসীতে উদ্বলবর্ক, আরবীতে দার শীশবান বলে । ডাক্তারী নাম Myrica apida. মাইরিকা সাপিডা ।

গুণ ।—কটুফল—কষায় তিক্ত ও কটুরস ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা বায়ু, কফ, জ্বর, শ্বাস, প্রমেহ, অর্শঃ, কাস, কণ্ঠ-রোগ ও অরুচি বিনাশক । ইহার ত্বকের মাত্রা—১/০ আনা ।

ভার্গী ।

ভার্গী ভৃগুভবা পদ্মা ফঞ্জী ব্রাহ্মণযষ্টিকা ।

ব্রাহ্মণ্যঙ্গারবল্লী চ খরশাকশ্চ হঞ্জিকা ॥

ভার্গী রুক্ষা কটুস্তিক্তা রুচ্যোষণা পাচনী লঘুঃ ।

দীপনী তুবরা গুল্ম-রক্তশুল্মাশয়েদ্ ধ্রুবম্ ।

শোধকাসকফশ্বাস-পীনসজ্বরমারুতান্ ॥

পর্ণমস্তা স্বরং দাহং হিকাং দোষত্রয়ং হরেৎ ॥ *

মাত্রা—একষাযকঃ ।

* ভার্গী তু কটুস্তিক্তোকা কাসশ্বাসবিনাশিনী ।

গুণস্বরাস্ত্যং বাতন্ত্রী ক্রমপীনসনাশিনী ॥ রা, বি ।

বামুনহাটী ।

পৰ্য্যায় ।—ভাগৌ, ভুণ্ডভবা, পদ্মা, ফঞ্জী, ব্রাহ্মণঘটিকা, ব্রাহ্মণী, অঙ্গারবল্লী, ধরশাক ও হজ্জিকা এই গুলি বামুনহাটীর নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ভারঙ্গী, ব্রহ্মনেটী, মহারাষ্ট্রে ভারঙ্গ, গুজরাটে ভারঙ্গী, কর্ণাটে কির্হদেণ্ড, তৈলঙ্গে ভণ্টভারঙ্গী, আসামে ওকোলবীর ও নেপালে চুয়া বলে । ইহার ডাক্তারী নাম *Clerodendron Siphonanthus*। ক্রিরোডেণ্ড্রন সিফোন্তান্থস্ ।

গুণ ।—বামুনহাটী—রস্ক, কটুতিক্তকষায়রস, রুচিকর, উষ্ণবীৰ্য্য, পাচক, লব্ধ ও অগ্নিদীপ্তিকর ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা রক্তগুণ্ড, শোথ, কাস, কফ, শ্বাস, পীনস, জ্বর ও বায়ু নাশক । বামুনহাটীর পত্র—জ্বর, দাহ, হিকা ও ত্রিদোষ নাশ করে ।
মাত্রা—১/০ আনা ।

পাষাণভেদঃ

পাষাণভেদকোহশ্ময়ো গিরিভিদ্ ভিন্নবোজনী ।

অশ্মভেদো হিমস্তিক্তঃ কষায়ো বস্তিশোধনঃ ॥

ভেদনো হস্তি দোষার্শো-গুণ্যকৃচ্ছ্রাশ্মহদ্রাজঃ ।

যোনিরোগান্ প্রমেহাংশ্চ প্লীহশূলত্রণানি চ ॥ *

(মূলস্তাস্ত্র মাত্রা—১ মাষকঃ ।)

হিমসাগর । পাথরকুটী ।

পৰ্য্যায় ।—পাষাণভেদক, অশ্ময়, গিরিভিঃ, ভিন্নবোজনী এই গুলি হিমসাগরের নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ও গুজরাটে পাষাণভেদ, পাথরচুর, মহারাষ্ট্রে পাষাণভেদ, কর্ণাটে আলেলগয়া, পাষাণভেদী, তৈলঙ্গে তেলম্বরুপিণ্ডী, পিণ্ডিচেটু, ফারসীতে গোশাদ্ ও আরবীতে জিস্তিয়ানা বলে । ডাক্তারী নাম *Coleus amboinicus* কোলিরিস্ এ্যাম্বোয়িনিকস্, ইংরাজী *Irissp*।

গুণ ।—হিমসাগর—শীতবীৰ্য্য, তিক্তকষায়রস, বস্তিশোধক ও ভেদক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা ত্রিদোষ, অর্শঃ, গুণ্ড, মূত্রকৃচ্ছ্র, অশ্মরী, হৃদ্রোগ, যোনিরোগ, প্রমেহ, প্লীহা, শূল ও ত্রণরোগ নিবারক । মাত্রা—১/০ আনা ।

ধাতকী ।

ধাতকী ধাতুপুষ্পী চ তাম্রপুষ্পী চ কুঞ্জরা ।

সুভিক্ষা বহুপুষ্পী চ বহিষ্কালা চ সা স্মৃতা ॥

ধাতকী কটুক শীতা মদকৃৎ তুদরা লঘুঃ ।

তৃষাতিসারপিত্তাশ্র-বিষক্রিমিবিসপঞ্জিৎ ॥

(পুষ্পস্তোত্র মাত্রৈকমাষকঃ ।)

ধাইফুল ।

পর্যায় ।—ধাতকী, ধাতুপুষ্পী, তাম্রপুষ্পী, কুঞ্জরা, সুভিক্ষা, বহুপুষ্পী ও বহিষ্কালা, এইগুলি ধাইফুলের নামান্ত

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ধায়কে ফুল, ধবইকে ফুল, মহারাষ্ট্রে ধায়টা, তৈলঙ্গে ধাতুকীপুড ওরপুধু ও জার্গি, গুজরাটে ধাবণী, কর্ণাটে ধায়িফুল এবং উৎকলে জাতিকো বলে । ইহার ডাক্তারী নাম Woodfodia Floribunda, উডফডিয়া ফ্লোরিবণ্ডা ।

গুণ ।—ধাইফুল—কটু, শীতবীৰ্য্য, মদকারক, কষায় ও লঘু ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা তৃষা, অতীসার, পিত্ত, রক্তহৃষ্ট, বিষ-দোষ, ক্রিমি ও বিসর্প প্রশমক । মাত্রা—১/০ আনা ।

মঞ্জিষ্ঠা ।

মঞ্জিষ্ঠা বিকসা জিঙ্গী সমঙ্গা কালমেষিকা ।

মণ্ডুকপর্ণী ভণ্ডীরী ভণ্ডী যোজনবল্ল্যপি ॥

রসায়ত্তরুণা কালা রক্তাঙ্গী রক্তযষ্টিকা ।

ভণ্ডীতকী চ গণ্ডীরী মঞ্জুষা বস্ত্ররঞ্জিনী ॥

মঞ্জিষ্ঠা মধুরা তিত্তা কষায়া স্রবর্ণকৃৎ ।

গুরুরুক্ষা বিষশ্লেশ-শোথযোতক্ষিকর্ণরুগ্-

রক্তাতিসারকুষ্ঠাশ্র-বীসর্পত্রণমেহশুৎ ॥

(মাত্রৈকমাষকঃ ।)

মঞ্জিষ্ঠা ।

পর্যায় ।—মঞ্জিষ্ঠা, বিকসা, জিঙ্গী, সমঙ্গা, কালমেষিকা, মণ্ডুকপর্ণী, ভণ্ডীরী, ভণ্ডী, যোজনবল্লী, রসায়নী, অরুণা, কালা, রক্তাঙ্গী, রক্তযষ্টিকা, ভণ্ডীতকী, গণ্ডীরী, মঞ্জুষা ও বস্ত্ররঞ্জিনী, এইগুলি মঞ্জিষ্ঠার পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে গুজরাটে ও বোম্বায়ে মজীঠ, মহারাষ্ট্রে মজিঠ, তৈলঙ্গে মজিঠতীগী ও তাম্রবল্লী, তামিলে মজিটি, আসামে মজাবী, ফারসীতে ক্রনাস এবং আরবীতে ফুরহুতু সিবগ উরুফুসহু বাগীন বলে । ইহার লাতিন নাম Rubia Cordifolia. কবিয়া কড়িকোলিয়া । ইংরাজী Madder root.

গুণ ।—মজিঠা—মধুরতিক্তকষায়রস, গুরু ও উষ্ণবীর্য এবং শ্রববর্ধক ও বর্ণকারক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—মজিঠা ব্যবহারে বিষদোষ, স্লেমা, শোথ, যোনিরোগ, নেত্র ও কর্ণরোগ, রক্তাতিসার, কুষ্ঠ, রক্তদ্রুষ্টি, বিসর্প, ত্রণ ও মেহ নাশ হয় ।
মাত্রা—১/০ দুই আনা ।

কুসুম্বম্ ।

স্ত্রাৎ কুসুম্বং বহিঃশিখং বস্ত্ররঞ্জকমিত্যপি ।
কুসুম্বং মধুরং রুক্ষং বহিঃকৃৎ রোচনং মতম্ ॥
বিগ্নত্ৰদোষশমনং কটুঞ্চং গুরু পিত্তলম্ ।
ক্রিমিহাদ বাতলং কৃচ্ছ্র-রক্তপিত্তকফাপহম্ ॥
কুসুম্বো বাতলো রুক্ষো বিদাহী কটুকঃ স্মৃতঃ ।
মূত্রকৃচ্ছ্রং কফং রক্ত-পিত্তঞ্চৈব বিনাশয়েৎ ॥
কুসুম্বপত্রং মধুরং নেত্র্যমুঞ্চং কটু স্মৃতম্ ।
অগ্নিদীপ্তিকরঞ্চাতি-রুচ্যং রুক্ষং গুরু স্মৃতম্ ॥
সরং পিত্তকরঞ্চাৎ গুদরোগকরং মতম্ ।
কফবিগ্নত্ৰমেদানাং নাশনং পরমং মতম্ ॥
কুসুম্ববীজং মধুরং স্নিগ্ধং শীতং কষায়কম্ ।
অব্য়ং গুরু চ প্রোক্তং কফবাতপ্রপিত্তমুৎ ।
বনলচ্ছা দীপ্তিকরী পাকে কটী কফাপহা ॥

(মাত্রেিকমাষকঃ) ।

কুসুমকুল ।

পর্যায় ।—কুসুম্ব, বহিঃশিখ ও বস্ত্ররঞ্জক এই তিনটি কুসুমকুলের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে কসুম (কর), মহারাষ্ট্রে কড়ীচেংফল, কর্ভরা, গুজরাটে কুসুম্বো, করড় (কুসুম্বানাবী), কর্ণাটে কুসুম্ব

তৈলঙ্গে লতুক, লবঙ্গারস, ফারসীতে গুলেমাকর (তুখ্মকারনা), আরবীতে অথরীজ, হবুল অস্কর বলে। ডাক্তারী নাম Safflower carthamus tinctorious. সাল্লাওয়ার কার্থামস্ টিংটোরিয়স্ ।

গুণ।—কুসুমফুল—মধুররস, কক্ষ, অগ্নিকারক, কটিকর, মলমূত্রের দোষনাশক, কটু, উষ্ণবীৰ্য্য, গুরু, পিত্তকর ও বায়ুজনক ।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা জ্রিমি, মূত্রকৃচ্ছ, রক্তপিত্ত ও কফনিবারক ।

কুসুমফুলের গাছের গুণ।—ইহা বাতজনক, কক্ষ, বিদাহী ও কটুরস ।

আময়িক প্রয়োগ।—মূত্রকৃচ্ছ, কফ ও রক্তপিত্তরোগে ইহা প্রয়োগ করিতে হয় ।

কুসুমপত্রের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ইহা মধুরান্ন-কটুরস, নেত্রের হিতকর, উষ্ণবীৰ্য্য, অগ্নিদীপ্তিকর, অতিশয় রোচক, কক্ষ, গুরু, সারক, পিত্তকর ও গুহ্মদেশজরোগকারক । ইহা কক্ষ, মল, মূত্র ও মেদের নাশক ।

কুসুমবীজের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—কুসুমবীজ—মধুরকষায়রস, স্নিগ্ধ, লীতবীৰ্য্য, অরুণ্য ও গুরু । ইহা কক্ষ, বাত ও রক্তপিত্তরোগে প্রযোজ্য ।

বনকুসুমফুলের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—বনকুসুমফুল—অগ্নিদীপ্তিকর, কটুবিপাক ও কফনাশক । ইহাদের প্রত্যেকের মাত্রা—১/০ ডই আনা ।

লাক্ষা, অলক্তকশচ ।

লাক্ষা পলক্ষমালন্তো যাবো বৃক্ষামন্যো জতুঃ ।

লাক্ষা বর্ণ্যা হিমা বল্যা স্নিগ্ধা চ ভুবরা লঘুঃ ॥

অনুষ্ণা কফপিত্তাশ্র-হিকাসঙ্করপ্রণুং ।

ত্রণোরঃক্ষতবীসর্প-কুমিকুষ্ঠগদাপহা ॥

অলক্তকো গুণৈস্তদদ্ বিশেষাদ্ ব্যঙ্গনাশনঃ ।

অলক্তকো রজোরোধী রক্তপিত্তক্ষয়্যাপহঃ ॥

প্রদরকণপাতাসারং সরক্তং ক্ষপয়েদ্ ধ্রুবম্ ॥

লা ও আলতা ।

পর্যায়।—লাক্ষা, পলক্ষবা, অলক্ত, বাব, বৃক্ষাময় ও জতু, এই গুলি লাক্ষার নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে লাথ, লাহী, গুজরাটে ও মহারাষ্ট্রে লাথ, কর্ণাটে অরুণ, তৈলঙ্গে লতুক ও লাকা, আসামে লা, লাহা, ফারসীতে লাক,

আরবীতে লুক্ খোত্রল লাক্ লুক্‌মহল বলে । ইহার ডাক্তারী নাম Shell Lac. সেল ল্যাক্ ।

গুণ ।—শা—বর্ণকর, শীতল, বলবর্দ্ধক, স্নিগ্ধ, কষায়, লঘু ও অমুষ্ণ ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা ব্যবহারে কফ, রক্তপিত্ত, হিম্মত, অর, ব্রণ, উরঃকত, বীসর্প, ক্রিমি ও কুষ্ঠরোগ বিনষ্ট হয় ।

অলক্তকের গুণাদি ।—অলক্তকও লাক্সাসদৃশ গুণযুক্ত, বিশেষতঃ ইহা ব্যঙ্গ (মেচেতা), রক্তপিত্ত, ক্ষয়, রক্তপ্রবর ও রক্তাভীষার নাশক এবং রক্তোরোধক ।

হরিদ্রা ।

হরিদ্রা কাঞ্চনী পীতা নিশাখ্যা বরবর্ণিনী ।

ক্রিমিলী হলদী যোষিৎ-প্রিয়া হরবিলাসিনী ॥

হরিদ্রা কটুকা তিক্তা দেহবর্ণবিধায়িকা ।

উষ্ণা রক্ষা শোধনী চ স্ত্রীণাস্তু ভূষণং মতা ॥

কফং বাতং রক্তদোষং কুষ্ঠং কণ্ঠং প্রমেহকম্ ।

বৃগ্দোষঞ্চ ব্রণং শোথং পাণ্ডুরোগং ক্রিমীন্ বিঘম্ ।

পীনসঞ্চাকুচিং পিত্তমপচীকৈব নাশয়েৎ ॥

(মাত্রা—অর্দ্ধতোলকম্) ।

হরিদ্রা ।

পর্যায় ।—হরিদ্রা, কাঞ্চনী, পীতা, বরবর্ণিনী, ক্রিমিলী, হলদী, যোষিৎপ্রিয়া ও হরবিলাসিনী এইগুলি এবং রাত্রিবাচক সমস্ত শব্দ হরিদ্রার নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে হলদী ও হলদী, মহারাষ্ট্রে হলদি, হলদ, কর্ণাটে অরসিন, তৈলঙ্গে পাণ্ডপু, দাক্ষিণাত্যে হলদ, গুজরাটে হলদর ও আসামে হালদি বলে । ফারসী নাম জরদচোব, আরবী নাম উরুকুস্‌ফর । ডাক্তারী নাম Curcuma Longa. করকিউমা লঙ্গা । ইংরাজী নাম Turmeric.

গুণ ।—হরিদ্রা—কটুতিক্তরস, দেহের বর্ণকারক, উষ্ণবীৰ্য্য, রক্ষ, শোধন ও স্ত্রীলোকের ভূষণ ।

আময়িক প্রয়োগ ।—কফজ ও বাতজ দোষ, রক্তহৃষ্ট, কণ্ঠ, কুষ্ঠ, প্রমেহ, বৃগ্দোষ, ব্রণ, শোথ, পাণ্ডুরোগ, ক্রিমি, বিষদোষ, পীনস, অকুচি, পিত্ত ও অপচী রোগে ইহা প্রয়োগ করিতে হয় । মাত্রা—আধতোলা ।

আম্রগন্ধিহরিদ্রা ।

আম্রনাম্নী হরিদ্রা তু তিত্তা চান্না রুচিপ্রদা ।

লঘ্যগ্নিদীপনী চোষণা তুবরা চ সরা মতা ॥

কফধোত্রপ্রণং কাসং শ্বাসং হিক্কাং জ্বরং তথা ।

মুখরোগং রক্তদোষং বাতং শূলঞ্চ নাশয়েৎ ॥

মাত্রা—একমানকঃ ।

আম-আদা ।

দেশভেদে নামভেদ ।—আম আদাকে হিন্দীতে আশ্বীয়াহলদী, কপূরহলদী, গুজরাটে আশ্বাহলদর, কর্ণাটে হলী অরসিন, তৈলঙ্গে কান্দুপাত্রপু, মহারাষ্ট্রে আশ্বেহলদ বলে। ইংরাজী নাম Mangojinger.

গুণ ।—ইহা তিত্তাকষায়রস, রুচিপ্রদ, লঘু, অগ্নিদীপক, উষ্ণবীৰ্য্য ও সারক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—কফ, উগ্রব্রণ, কাস, শ্বাস, হিক্কা, জ্বর, মুখরোগ, রক্তদোষ, বায়ু ও শূল রোগ নাশার্থ আমআদা প্রয়োগ করিতে হয় । মাত্রা—১/০ আনা ।

বনহরিদ্রা ।

অরণ্যকহরিদ্রা তু কটুকা মধুরা মতা ।

রুচ্যগ্নিদীপনী তিত্তা কুষ্ঠবাতাদিদোষনুৎ ।

রক্তদোষং বিষং শ্বাসং কাসং হিক্কাঞ্চ নাশয়েৎ ॥

মাত্রা—একমানকঃ ।

বনহরিদ্রা ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে জংলী হলদী, মহারাষ্ট্রে শোলী, রানহলদ ও অড়িবিষকা, কোঙ্কণে অরিসিন, তৈলঙ্গে অড়বিপত্তপু, বোম্বায়ে রাণ হলদ ও কাচোরা, তামিলে কস্তুরিমঞ্জুল ও আসামে কেটুরী বলে। ইহার ভাক্তারী নাম Wild Turmeric. ওয়াইল্ড টারমারিক ।

গুণ ।—ইহা কটুতিক্তমধুররস, রুচিকারক ও অগ্নিদীপক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—কুষ্ঠ, বাতাদি ত্রিদোষ, রক্তদুষ্টি, বিষদোষ, শ্বাস, কাস ও হিক্কা নাশার্থ ইহা প্রযোজ্য । মাত্রা—১/০ দুই আনা ।

কপূরহরিদ্রা ।

কপূরনাম্নী চ নিশা শীতা তিক্তা চ বাতলা ।

স্বাদী বৃষ্যা মধুরসা কণুপিত্তবিনাশিনী ॥

(মাত্রা—একমাষকঃ) ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে কপূরহলদী ও তৈলঙ্গে কপূর হরিজমনে বস্তুবিশেষ বলে ।

গুণ ।—ইহা শীতবীৰ্য্য, মধুরতিক্তরস, মধুরবিপাক, বাতজনক ও বৃষ্য ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কণু ও পিত্তবিনাশক । মাত্রা—১/০ দুই আনা ।

দারুহরিদ্রা ।

দার্বী দারুহরিদ্রা চ পৰ্জ্জত্যা পৰ্জ্জনীতি চ ।

কটকটেরী পীতা চ ভবেৎ সৈব পচম্পচা ॥

সৈব কালীয়কঃ প্রোক্তস্তথা কালেয়কোহপি চ ।

পীতদ্রুচ হরিদ্রুচ পীতদারু কপীতকম্ ॥

দার্বী নিশাণুণা কিন্তু নেত্রকর্ণাশ্চরোগনুং ॥ *

(মাত্রা—৬ রক্তিকাঃ) ।

দারুহরিদ্রা ।

পর্যায় ।—দার্বী, দারুহরিদ্রা, পৰ্জ্জত্যা, পৰ্জ্জনী, কটকটেরী, পীতা, পচম্পচা, কালীয়ক, কালেয়ক, পীতদ্রু, হরিদ্রু, পীতদারু ও কপীতক এইগুলি দারুহরিদ্রার নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ও দাক্ষিণাত্যে দারুহলদী, জারকে-হলদী, কর্ণাটে মরনরিসিন, তৈলঙ্গে মনিপম্পু, তামিলে সরমঞ্জিল, মহারাষ্ট্রে দারুহলদ, গুজরাটে দারুহলদর, ফারসীতে দারচোব, আরবীতে দারহলদ বলে । ডাক্তারী নাম *Cascinum fenestratum*. ক্যাসিনিয়ম ফেনেস্ট্রেটম্ ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—দারুহরিদ্রা—সাধারণ হরিদ্রার স্থায় গুণকারক । অধিকন্তু ইহা নেত্ররোগ, কর্ণরোগ ও মুখরোগ বিনাশক । মাত্রা—১/০ এক আনা ।

* তিক্তা দারুহরিদ্রা তু কটুকা ব্রণসেহমুৎ ।

কণুবিসর্গবৃদ্ধোব-বিষকর্ণাচ্ছিদোষহা ॥ রা, নি ।

হরীতক্যাদিবর্গঃ ।

রসাজ্জনম্ ।

দার্বাকথসমং ক্ষীরং পাদং প্তং । যদা ঘনম্ ।

তদা রসাজ্জনাখ্যং তৎ নেত্রয়োঃ পরমং হিতম্ ॥

রসাজ্জনং তাক্ষ্যশৈলং রসগর্ভং তাক্ষ্যজম্ ।

রসাজ্জনং কটু শ্লেষ্ম-বিষনেত্রবিকারমুৎ ।

উষ্ণং রসায়নং তিক্তং ছেদনং ত্রণদোষহৎ ॥

(মাত্রা—একমাষকঃ) ।

রসাজ্জন ।

উৎপত্তি ।—দারুহরিদ্রার কাথ ও ছদ্ম সমভাগে একত্র পাক করিয়া পাদাবশেষ থাকিতে নামাইলে সেই ঘনীভূত দ্রব্যকে রসাজ্জন কহে ।

পর্যায় ।—রসাজ্জন, তাক্ষ্যশৈল, রসগর্ভ ও তাক্ষ্যজ এই গুলি রসাজ্জনের পর্যায় শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে রসোং, গুজরাটে রসবতী, তৈলঙ্গে রসাজ্জনম্, আরবীতে হজ্জুজ এবং সর্বত্র রসাজ্জন বলে । ডাক্তারী নাম Extract of Indian Berbery. Axtacum Berberis.

গুণ ।—রসাজ্জন—নেত্রের পরম হিতকারক, কটুতিক্তরস, উষ্ণ, রসায়ন, ছেদন ও ত্রণদোষহারক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা শ্লেষ্মা, বিষদোষ ও নেত্রবিকার নিবারক । মাত্রা—১০ হই আনা ।

বাকুচী ।

অবম্ভজো বাকুচী শ্চাৎ সোমরাজী সুপর্ণিকা ।

শশিলেখা কৃষ্ণফলা সেমা পূতিফলীতি চ ।

সোমবল্লী কালমেধী কুষ্ঠলী চ প্রকীৰ্ত্তিতা ॥

বাকুচী মধুরা তিক্তা কটুপাকা রসায়নী ।

বিষ্তম্ভহৃদ্বিমা রুচ্যা সরা শ্লেষ্মাত্তপিত্তমুৎ ।

রুক্ষা হৃতা শ্বাসকুষ্ঠ-মেহজ্বরক্রিমিপ্রণুৎ ॥

তৎফলং পিত্তলং কুষ্ঠ-কফানিলহরং কটু ।

কেশ্যঃ স্বচ্যং বমিশ্বাস-কাসশোথামপাণ্ডুহৎ ॥

(মাত্রা—১ মাষকঃ) ।

সোমরাজী। (হাকুচ বীজ)।

পর্যায়।—অবস্ফজ, বাকুচী, সোমরাজী, স্পর্শিকা, শশিলেখা, কৃষ্ণকলা, সোমা, পুতিকলী, সোমবল্লী, কালমেঘী ও কুষ্ঠরী, এই গুলি সোমরাজীর নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে বায়চী বাব্‌চী বকুচী ও কানিষে জিমোরিত, মহারাষ্ট্রে বাবচী, বাউচী, কর্ণাটে বাউচিগে, বোম্বায়ে বাম্‌চী, গুজরাটে বাবচী, বাবচীনাথী, তামিলে বোগিবিট্টু, তৈলঙ্গে তিপ্পতোগে ও নেলবয়লিষে বলে। ইহার ডাক্তারী নাম *Serratula anthelmintica*, সিরাতুলা এনথেলমিনটিকা।

গুণ।—সোমরাজী—মধুবতিক্তরস, কটুবিপাক, রসায়ন, বিষ্টম্ভনাশক, শীতল, কটিকারক, সারক, কক্ষ ও হৃৎ।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা শ্লেষ্মা, রক্তপিত্ত, শ্বাস, কুষ্ঠ, মেহ, জ্বর ও ক্রিমি নাশক।

গুণ।—সোমরাজীবীজ—পিত্তবর্দ্ধক, কটুরস, কেশের হিতকর ও কৃষ্ণ উপকারক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কুষ্ঠ, কফ, বায়ু, বমি, শ্বাস, কাস, শোথ, আম ও পাণ্ডুরোগ প্রশংক। মাত্রা—১/০ ছই আনা।

বাকুচীভেদঃ।

শিত্রারিবাকুচীভেদঃ কুষ্ঠদোষত্রয়াশজিৎ :

বাতরক্তহরো লেপাৎ সিদ্ধশিত্রাবিনাশনঃ ॥

বৃচ্‌কীদানা।

পর্যায়।—শিত্রারি ও বাকুচীভেদ, এই দুইটী বৃচ্‌কীদানার পর্যায়।

গুণাদি।—বৃচ্‌কীদানা ত্রিদোষনাশক। ইহা কুষ্ঠ, রক্তদোষ ও বাতরক্ত রোগে ব্যবহার্য। ইহার প্রলেপ দ্বারা সিদ্ধ ও শিত্ররোগ নিবারিত হইয়া থাকে।

পাটলা।

পাটলা পিচ্ছিল প্রোক্তা সা স্নিগ্ধা কাসবারিণী।

শিশ্নুযোগোহরেদ্‌ দাং ত্রণদাহনিবারণী ॥

বিহিদানা ।

পর্যায় ।—পাটলা ও পিচ্ছিল, এই দুইটী বিহিদানার পর্যায় ।

গুণাদি ।—বিহিদান—শ্লিষ্ণু, কাসঘ্ন, মেঢ়, ও যোনির দাহ নিবারক ।
ফতহানের জ্বালা নিবারণার্থ ইহার স্থানিক প্রয়োগ করা যায় ।

চক্রমর্দঃ ।

চক্রমর্দঃ প্রপুন্নাটো দক্ষয়ো মেঘলোচনঃ ।

পদ্মাটঃ স্তদেড়গজশ্চক্রী পুন্নাট ইত্যপি ॥

চক্রমর্দো লঘুঃ স্বাদু রুক্ষঃ পিত্তানিলাপহঃ ।

স্বেছো হিমঃ কফশ্বাস-কৃষ্টদক্ষক্রিমীন হরেৎ ॥

হস্তাশ্বঃ তৎফলং কুষ্ঠ-কণ্ডুদক্ষবিষানিলান্ ।

শূল্যকাসক্রিমিশ্বাস-নাশনং কটুকং শ্বতম্ ॥

(মূলস্তম্ভ মাত্রা—একমাষকঃ) ।

চাকুন্দে । এড়াকি । চাটকাটা ।

পর্যায় ।—চক্রমর্দ, প্রপুন্নাট, দক্ষয়, মেঘলোচন, পদ্মাট, এড়গজ, চক্রী ও পুন্নাট, এইগুলি চাকুন্দের নাম ।

দেশভেদে নানভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে চক্‌বড়, পবাড ও পমাড, মহারাষ্ট্রে তরবটা ও টাংকারাতরোটা, কর্ণাটে চে, গুজরাটে কুবাধিয়ো, তৈলঙ্গে তাংটামু ও কারসীতে সঞ্জীস বোয়া বলে । ইহার লাতিন নাম Cassiatora কাসিয়াটোরা ।

গুণ ।—চাকুন্দে—লঘু, স্বাদু, রুক্ষ, শুষ্ক ও হিম ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা পিত্ত, বায়ু, কফ, শ্বাস, কুষ্ঠ, দক্ষ ও ক্রিমিনাশক ।

গুণ ।—চক্রমর্দের ফল—উষ্ণবীৰ্য্য ও কটুরস ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কুষ্ঠ, কণ্ডু, দক্ষ, বিষদোষ, বায়ু, গুন্ম, কাস, ক্রিমি ও শ্বাস নিবারক । মাত্রা—১০ হুই আনা ।

কাসমর্দঃ

কাসমর্দোহরিমর্দশ্চ কাসারিঃ কর্কশস্তথা ।

কাসমর্দদলং রুচ্যং বৃষ্যং কাসবিষাত্মনুৎ ॥

মধুরং কফবাতশ্লঃ পাচনং কণ্ঠশোধনম্ ।

বিশেষতঃ কাসহরং পিত্তশ্লঃ গ্রাহকং লঘু ॥

কালকান্থনে ।

পর্যায় ।—কাসমর্দ, অরিমর্দ, কাসারি ১, ৩ কর্ণ এই গুলি কালকান্থনের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে কসৌদী ও কাসিংদা, মহারাষ্ট্রে রানকাসবিন্দা, কর্ণাটে কাসবদীফরহলকশাদ, গুজরাটে কাসোন্দরী জঙ্গলী এবং তৈলঙ্গে গুরপুতাচাং, কাসবিন্দচেটু বলে । ডাক্তারী নাম Cassia Sophora, কাসিয়া সোফারা ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—কালকান্থনে পাতা—হৃচিজনক, বৃষ্য, মধুররস, পাচক ও কণ্ঠশোধক এবং বিষদোষ, রক্তহৃষ্টি, কফ ও বায়ু নাশক । বিশেষতঃ ইহা মলসংগ্রাহক, লঘুপাক, কাসশ্ল ও পিত্তহৃষ্টিনিবারক ।

অতিবিষা ।

বিষা ত্রিবিষা বিশ্বা শৃঙ্গী প্রতিবিষাক্ষণা ।

শুল্ককন্দা চোপবিষা ভঙ্গুরা ঘূণবল্লভা ॥

বিষা সোম্ভা কটুস্তিক্তা পাচনী দীপনী হরেৎ ।

কফপিত্তাতিসারাম-বিষকাসবমিক্রিমীন্ ॥ *

(অস্তাংচো মাত্রা—একমাষকঃ) ।

অতিইচ ।

পর্যায় ।—বিষা, অতিবিষা, বিশ্বা, শৃঙ্গী, প্রতিবিষা, অরুণা, শুল্ককন্দা, উপবিষা, ভঙ্গুরা ও ঘূণবল্লভা, এই সকল অতিবিষার প্রসিদ্ধ নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে অতীস, মহারাষ্ট্রে অতিবিষ, গুজরাটে অতলসনীকলী, কর্ণাটে অতীবিষা, তৈলঙ্গে অতিবাসা ও অতিবসচেটু বলে । ডাক্তারী নাম Aconitum Heterophyllum. একোনাইটম্ হেটারফিলম্ ।

গুণ ।—অতিবিষা—উষ্ণবীৰ্য্য, কটুস্তিক্তরস, পাচক, স্নিগ্ধদীপক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কফ, পিত্ত, অতিসার, আমদোষ, বিষ, কাস, বমি ও ক্রিমিবিনাশক । মাত্রা—১/০ অনা ।

* অতিবিষা ত্রিধা জ্ঞেয়া শুভ্রা কৃষ্ণা তথ্যাক্ষণা ।

রসবীৰ্য্যবিণ্যাকেষু নির্দিষ্টেষু গুণাধিকা । রা, নি ।

লোধঃ পট্টিকালোধশ্চ ।

লোধস্তিলস্তিরীটশ্চ শাবরো গালবস্তথা ।

দ্বিতীয়ঃ পট্টিকালোধঃ ক্রমুকঃ স্থূলবন্ধলঃ ॥

জীর্ণপত্রো বৃহৎপত্রঃ পট্টী লাক্ষাপ্রসাদনঃ ॥

লোধো গ্রাহী লঘুঃ শীতশ্চক্ষুয্যঃ কফপিত্তমুৎ ।

কষায়ো রক্তপিত্তাস্থগ্-জ্বরাতীসারশোথহৃৎ ॥ *

(মাত্রা—একমাষকঃ) ।

লোধ ও পট্টিয়া লোধ (রক্তলোধ) ।

পর্যায় ।—লোধ, তিল, তিরীট, শাবর ও গালব এই ~~কয়টি~~ লোধের প্রসিদ্ধ নাম ।

পর্যায় ।—পট্টিকালোধ, ক্রমুক, স্থূলবন্ধল, জীর্ণপত্র, বৃহৎপত্র, পট্টী ও লাক্ষাপ্রসাদন এই কয়েকটি পট্টিয়ালোধের প্রসিদ্ধ নাম । *

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে লোধ, পঠানী লোধ, তৈলঙ্গে তেল্ললোছগচেট্টুগ, মহারাষ্ট্রে ও কর্ণাটে লোধ, গুজ্বরে লোদর, পঠানী লোদর বলে । আরবী নাম মুগাম্ । ইহার ডাল্কারী নাম Symplocos racemosa. সিম্প্লোকস রেসমোশা ।

গুণ ।—লোধ—ধারক, লঘু, শীতবীৰ্য্য, চক্ষুর হিতকর ও কষায়রস ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কফ, পিত্ত, রক্তপিত্ত, রক্তদোষ, জ্বর, অতীসার ও শোথবিনাশক । মাত্রা—১/০ আনা ।

লগুনঃ ।

লগুনস্ত রসোনঃ স্ফাটুগ্রগন্ধো মহৌষধম্ ।

অরিষ্ঠো স্লেচ্ছকন্দশ্চ যবনেষ্ঠো রসোনকঃ ॥

পঞ্চভিঃচ রসৈযুক্তো রসেনাল্লেন বর্জিতঃ ।

তস্মাদ্রসোন ইত্যাঙ্কো দ্রব্য্যাণাং গুণবেদিভিঃ ॥

কটুকশচর্মপি নূলেষু তিক্তং পত্রেষু সংস্থিতম্ ।

নালে কষায় উদ্দিষ্টো নালাগ্রো লবণঃ স্মৃতঃ ॥

* লোধায় কষায়ঃ ক্রাৎ শীতং বাতকফাস্থম্ ।

চক্ষুয্যঃ বিষহৎ তত্র বিশিষ্টো বধরোধকঃ ॥

বধরোধঃ পট্টিকালোধঃ । রা, নি ।

বীজে তু মধুরঃ প্রোক্তো রসস্তদগুণবোধিতঃ ।

রসোনো বৃংহণো বৃধ্যঃ স্নিকোষ্ণঃ পাচনঃ সরঃ ।

রসে পাকে চ কটুকস্তীক্ষ্ণো মধুরকো মতঃ ।

ভগ্নসন্ধানকৃৎ কঠো গুরুঃ পিত্তাস্রবদ্ধিদঃ ।

বলবর্ণকরো মেধা-হিতো নেত্র্যো রসায়নঃ ॥

হৃদ্রোগজীর্ণজ্বরকুক্ষিশূল-বিবন্ধগুশ্মারুচিকাসশোফান্ ।

দূনামকুষ্ঠানলসাদজস্ত-সমীরণশাসকফাংশ্চ হস্তি ।

মদ্যং মাংসং তথামকং হিতং লণ্ডনসেবিনাম্ ॥

ব্যায়ামমাতপং রৌষমতিনীরং পয়ো গুড়ম্ ।

রসোনমগ্নান্ পুরুষস্তাজেদেতান্ নিরন্তরম্ ॥

(মাত্রা—অর্দ্ধতোলকঃ ।)

লণ্ডন ।

পর্যায় ।—লণ্ডন, রসোন, উগ্রগন্ধ, মহৌষধ, অরিষ্ট, স্নেচ্ছকন্দ, যবনেষ্ট ও রসোনক, এই কয়েকটি রসনের প্রসিদ্ধ নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে লণ্ডন, লহণ, কা পাণ্ডরীলহন, কণাটে বলিয়বেল্লি, তৈলঙ্গে তেল্লাউল্লিগাণ্ডা, তামিলে বল্লইপাণ্ড, আসামে নহর, গুজরাটে লসণ, ফারসীতে সীরা ও আরবীতে স্তম ইন্দুর্দিয়ন স্তমল হৈয়ার বলে । ইংরাজীতে Garlic root.

রস ও রসের স্থান । রসন—মধুর, লবণ, তিক্ত, কটু ও কষায় এই পঞ্চ রসযুক্ত । ছয় রসের মধ্যে কেবল ইহা অন্নরস-বিহীন ; অতএব একটা রসে উন.(হীন) বলিয়া দ্রব্যগুণবিৎ পণ্ডিতগণ ইহাকে রসোন নামে অভিহিত করিয়াছেন । রসোনের মূলে কটু রস, পত্র তিক্ত রস, নালে কষায় রস, নালের অগ্রভাগে লবণ রস এবং বীজে মধুর রস আছে ।

গুণ ।—রসন—পুষ্টিকর, গুরুবর্দ্ধক, স্নিগ্ধ, উষ্ণবীৰ্য্য, পাচক, সারক, কটুমধুররস, কটুবিপাক, তীক্ষ্ণবীৰ্য্য, ভগ্নসন্ধানকারক, কঠশোধক, গুরু এবং পিত্ত ও রক্তবর্দ্ধক, বলকর, বর্ণপ্রসাদক, মেধাজনক, চক্ষুর হিতকারক ও রসায়ন ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা হৃদ্রোগ, জীর্ণজ্বর, কুক্ষিশূল, মলবিবন্ধ, গুশ্ম, অরুচি, কাস, শোথ, অর্ণঃ, কুষ্ঠ, অগ্নিমান্দ্য, ক্রিমি, বায়ু, খাস ও কফনাশক ।

রসোনসেবির পথ্যাপথ্য ।—রসোনসেবী ব্যক্তির পক্ষে মদ্য মাংস এবং অন্নদ্রব্য হিতজনক । ব্যায়াম, রৌদ্র, ক্রোধ, অধিক জল, তৃষ্ণ ও গুড় এই সকল

রসোনভোজি-ব্যক্তির পক্ষে অহিতকর, স্নাতরাং উহা পরিত্যাজ্য । মাত্রা—
॥০ তোলা ।

পলাণ্ডুঃ ।

পলাণ্ডুর্ঘবনেচ্চ দুর্গন্ধো মুখদূষকঃ ।

পলাণ্ডুস্ত বুধৈজ্জৈয়ো রসোনসদৃশো গুণৈঃ ॥

স্বাদুঃ পাকে রসেহমুখঃ কফকৃম্মতিপিত্তলঃ ।

হরতে কেবলং বাতং বলবীৰ্য্যকরো গুরুঃ ॥ *

(মাত্রা—অৰ্দ্ধতোলাকঃ) ।

পেয়াজ্

পর্যায় ।—পলাণ্ডু, ঘবনেচ, দুর্গন্ধ ও মুখদূষক, এইগুলি পেয়াজের প্রসিদ্ধ নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে পিয়াজ বা পিয়জ, প্যাজ, মহারাষ্ট্রে কান্দা, কর্ণাটে লোহিরী উল্লি, কেম্পিন উল্লি, তৈলঙ্গে নীরুল্লিচেটু, নীরউলী, তামিলে বেঞ্জয়ম, বোম্বায়ে কান্দ, পারস্তে বুল্লিগড্ডুলু, গুজরাটে ডুংগলী, আসামে পিয়াজ, ফারসীতে প্যাজ, আরবীতে বসল বলে । ইহার ল্যাটিন নাম Allium sepa. ডাক্তারী নাম Onion, ফ্রেঞ্চ নাম Ognun.

গুণ ।—পলাণ্ডু—রসোনের ত্রায় গুণযুক্ত ; বিশেষতঃ ইহা মধুররস, মধুর-বিপাক, অম্লমুখবীৰ্য্য, কফকারক, নাতিপিত্তজনক, বলকারক, বীৰ্য্যবর্দ্ধক ও গুরু ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কেবল বায়ুনাশক । মাত্রা—॥০ তোলা ।

ভল্লাতকম্ ।

ভল্লাতকং ত্রিষু প্রোক্তমরুক্ষোহরুক্ষরোহয়িকঃ ।

তথৈবাগ্নিমুখী ভল্লী বীরবৃক্ষচ্চ শোফকুং ॥

ভল্লাতকফলং পকং স্বাদুপাকরসং লঘু ।

কষায়ং পাচনং স্নিগ্ধং তীক্ষ্ণোষ্ণং ছেদি ভেদনম্ ॥

মেধ্যং বহ্নিকরং হস্তি কফবাতব্রণোদরম্ ।

কুষ্ঠার্শো গ্রহণী গুল্ম-শোফানাহঙ্করক্রিমীন্ ॥

পলাণ্ডুঃ কটুকো বলাঃ ককপিত্তহরো গুরুঃ ।

দ্রব্যচ্চ রোচনঃ বিক্ষো বাতিদোষবিবাহনঃ ॥ রা, নি

তন্মজ্জা মধুরো বুয্যো বৃংহণো বাতপিত্তহা ।
 বৃন্তমারুক্ষরং স্বাতু পিত্তশ্লং কেশ্যমগ্নিকৃৎ ॥
 ভল্লাতকঃ কষায়োক্ষঃ শুক্রলো মধুরো লঘুঃ ।
 বাতশ্লেষ্মোদরানাহ-কুষ্ঠার্শো গ্রহণীগদান্ ।
 হস্তি গুল্মজ্বরশ্চিত্র-বহ্নিমান্দ্যক্রিমিত্রণান্ ॥ *

(মাত্রা—৪ রক্তিকাঃ) ।

ভেলা।

পর্যায়।—ভল্লাতক শব্দ তিন লিঙ্গেই ব্যবহৃত হয় । অরুক্ষ, অরুক্ষর, অগ্নিক, অগ্নিমুখী, ভল্লী, বীরবৃক্ষ ও শোফকৃৎ এই কয়েকটি ভল্লাতকের নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ভেলার নাম হিন্দীতে ভিলাবা, মহারাষ্ট্রীয় ভাষায় বিববা বিববা, বিবেব ; গুজরাটে ভিলামাং, কর্ণাটে কেরবীজ, তৈলঙ্গী ভাষায় জিড়িচেটু, নালাজীড়ী বা জিড়িবিটুলু, উৎকল ভাষায় ভল্লিপ, বোম্বায়ে বিব্ভ, তামিলে শনকোট্টই, দাক্ষিণাত্যে ভিলবনা, আসামে ভলাগুটী, ফারসীতে ভিলাহর ও আরবীতে হুলকব বলে । ইহার ডাক্তারী নাম The marking nut tree, দি মার্কিং নটটী । ল্যাটিন Semecarpus anacardium.

গুণ ।—ভল্লাতকের পাকাফল—মধুরবিপাক, লঘু, মধুরকষাররস, পাচক, স্নিগ্ধ, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীর্য, ছেদী, ভেদক, মেধাজনক ও অগ্নিকারক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কফ, বায়ু, ব্রণ, উদর, কুষ্ঠ, অর্শঃ, গ্রহণীরোগ, গুল্ম, শোথ, আনাহ, জ্বর ও ক্রিমি বিনাশক ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ভল্লাতকমজ্জা—মধুররস, শুক্রবর্দ্ধক, পুষ্টিকারক এবং ইহা বায়ু ও পিত্তনাশক ; ভল্লাতকবৃন্ত—মধুররস, পিত্তশ্ল, চুলের উপকারক এবং অগ্নিবর্দ্ধক ।

গুণ ।—ভল্লাতক—কষায়মধুর-রস, উষ্ণবীর্য, শুক্রবর্দ্ধক ও লঘু ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা বায়ু, শ্লেষ্মা, উদর, আনাহ, কুষ্ঠ, অর্শঃ, গ্রহণীরোগ, গুল্ম, জ্বর, শ্চিত্র, অগ্নিমান্দ্য, ক্রিমি ও ব্রণনাশক । মাত্রা—চারি রতি ।

ভল্লাতক ফলং কষায়মধুরং কোকং কক্কাষ্ঠিভ্রম-
 স্বাদানাহবিষকশূলজঠরাগ্নানক্রিমিসংসনন্ । রা, নি ।

নদীভল্লাতকম্ ।

বৃষাক্ষঃ শ্বাদ্ গোজনকো নদীভল্লাতকঃ স্মৃতঃ ।

বৃষাক্ষস্ত ভবেৎ তিক্তঃ কষায়ো মধুরো হিমঃ ।

সংগ্রাহী বাতলো ব্রণ্যঃ কফরক্তাদিপিত্তহা ॥

পর্যায় ।—বৃষাক্ষ, গোজনক ও নদীভল্লাতক এইগুলি একপর্যায়ক শব্দ ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—নদীভল্লাতক—তিক্তকষায়মধুর রস, শীতবীৰ্য্য, সংগ্রাহী, বাতবর্ধক, ব্রণহিতকর, কফঘ्न, রক্তদুষ্টি ও পিত্তদুষ্টি নাশক ।

শীতবীজম্ ।

শীতবীজং শৈশিরিকং শৈত্যবীজঞ্চ গচ্ছতে ।

মূত্রলং শীতবীজং শ্বাদুক্ষবাতনিবারণম্ ॥

বস্তিসংশোধনং প্রোক্তং শুক্রমেহনিবারণম্ ।

আগ্যানাপহরঞ্চাস্য যোজ্যঃ শীতকষায়কঃ ॥

ঈশবৃণ্ডল ।

পর্যায় ।—শীতবীজ, শৈশিরিক ও শৈত্যবীজ, এইগুলি ঈশবৃণ্ডলের পর্যায় ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ঈশবৃণ্ডল—মূত্রকারক, বস্তিসংশোধক ও উদরাগ্নান-নাশক । ইহা ষাণ্ডা উষ্ণবাত ও শুক্রমেহ নষ্ট হয় । ইহার শীতকষায় প্রয়োগ করিতে হয় ।

ভঙ্গা ।

ভঙ্গা গঞ্জা মাতুলানী মাদিনী বিজয়া জয়া ।

ভঙ্গা কফহরী তিক্তা গ্রাহিণী পাচনী লঘুঃ ॥

তীক্ষ্ণাষা পিত্তলা মোহ-মদবার্থহুবর্ধিনী ।

মদনোদীপনী নিদ্রা-জননী হর্ষদায়িনী ॥

ধনুঃস্তম্ভং জলত্রাসং বিলুচীঞ্চ মদাত্ময়ম্ ।

প্রবৃত্তিং রজসো বহবাং হস্ত্যপত্যপ্রসূতিকৃৎ ॥

(মাত্রা—৪ রক্তিকাঃ) ।

সিদ্ধি ।

পর্যায় ।—ভঙ্গা, গঞ্জা, মাতুলানী, মাদিনী, বিজয়া ও জয়া, এই কয়েকটা সিদ্ধির পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ভাঙ্, ভংগ, গাজা, মহারাষ্ট্রে ভাঙ্গ, গাজা, গুজরাটে ভাংগা, গাজো, চরস, আসামে বোটা, ব্রহ্মদেশে বিন, ফারসীতে কিন্নাবিষ বঃকুলথ্যাল শবনবঙ্গ, আরবীতে কিন্নবকেন, বুর্হারংক্ রুহলবঙ্গ ও তৈলঙ্গে জনপরিভুলু গাজাই বলে । ইহার ডাক্তারী নাম Cannabis Indica. ক্যানাবিষ ইণ্ডিকা । ল্যাটিন Cannabis Sativa.

গুণ ।—সিদ্ধি—তিক্তরস, ধারক, পাচক, লঘু, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীৰ্য্য, পিত্তবর্দ্ধক, শোহজনক, মদকারক, স্বর ও অগ্নিবর্দ্ধক, কামোদ্দীপক, নিদ্রাজনক ও আনন্দদায়ক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কফ, ধমুঃস্তম্ভ, জলক্রাস, বিসৃচী, মদাত্ম, অগ্নিক রক্তশ্রাব ও প্রসববাধা নিবারক । মাত্রা—৪ রতি ।

সংবিদামঞ্জরী ।

সংবিদামঞ্জরী চোগ্রা মাদিনী হর্ষিণী তথা ।
 আগ্নেয়ী হর্ষিণী বল্যা মন্মথোদ্দীপনী চ সা ॥ *
 নিদ্রাসংজননী গর্ভ-পাতিনী চ বিকাশিনী ।
 বেদনাক্ষেপহরণী জ্ঞেয়া চ মদকারিণী ॥
 শৃগালাদিদংশোখং তোয়াতঙ্কং নিবারয়েৎ ।
 বাহ্যায়ামান্তরায়ামৌ বিসূচীমপি দারুণাম্ ॥
 মদাত্ময়ং মহাঘোরং শূলকৈবাল্লপিত্তকম্ ।
 অগ্নিমান্দ্যং হরেচ্চাপি রজেহস্রমতিসংশ্রুতম্ ॥
 জ্ঞেয়শ্চ সংবিদাসারো হর্ষিণীসদৃশো গুণৈঃ ।
 তথা চ হর্ষিণীস্থানে যোজয়েদেনমেব চ ॥

গাজা ও চরস ।

পর্যায় ।—সংবিদামঞ্জরী, উগ্রা, মাদিনী ও হর্ষিণী, এইগুলি গাঁজার সংস্কৃত নাম ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—গাঁজা—আগ্নেয়, হর্বজনক, বলকারক, কামোদ্দীপক, নিদ্রাকারক, গর্ভপাতক, বিকাশী, বেদনা ও আক্ষেপ নাশক এবং মাদক । বাহ্যায়াম, অন্তরায়াম, বিসৃচিকা, মদাত্ম, শূল, অল্পপিত্ত, অগ্নিমান্দ্য,

অতিপ্রবৃত্ত ঋতুশোণিত এবং কুক্ষর ও শৃগালাদির দংশনজনিত জলাতক নিবারণার্থ ইহা প্রয়োগ করা যায় ।

চরস ।—গাঁজার সারকে (আঠা) চরস বলে । ইহার গুণ গাঁজার স্থায় ।

থাখসঃ ।

তিলভেদঃ খসতিলঃ থাখসশ্চাপি স স্মৃতঃ ।

শ্রাৎ থাখসফলোদ্ভুতং বঙ্কলং শীতলং লঘু ॥

গ্রাহি তিক্তং কষায়কং বাতকৃৎ কফকাসহৎ ।

ধাতুনাং শোষকং রুক্ষং মদকৃৎ বাগ্ধিবর্দ্ধনম্ ।

মুহুর্মেহিকরং রুচ্যাং সেবনাং পুংস্বনাশনম্ ॥

ঢেঁড়ী ।

পৰ্য্যায় ।—তিলভেদ, খসতিল ও থাখস, এই কয়েকটা পোস্তফলের (ঢেঁড়ীর) নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার হিন্দীনাম পোস্ত, খসখসকা ফল, পোস্তকে ডোরে, মহারাষ্ট্রীনাম পোস্ত, গুজরাটী নাম অক্ষীণ নাড়োডবাং, ফারসী নাম কোকনার, আরবীনাম অবুনাস । ডাক্তারী নাম Paphobhor Samlifarum. ইংরাজী নাম Poppycapsules.

গুণ-ভেদ আময়িক প্রয়োগ ।—পোস্তফলের বঙ্কল—শীতবীৰ্য্য, লঘু, ধারক, তিক্তকষায়-রস, বায়ুবর্দ্ধক, কফঘ্ন, কাসনাশক, ধাতুশোষক, রুক্ষ, মদকারক, স্বরবর্দ্ধক, মোহজনক ও রুচিকারক । ইহা দীর্ঘকাল সেবনে পুংস্বনাশ হয় ॥

অহিফেনম্ ।

উক্কং খসফলক্ষীরমাফুকমহিফেনকম্ ।

আফুকং শোষণং গ্রাহি শ্লেষ্মহ্নং বাতপিত্তলম্ ॥

আক্ষেপশমনং নিদ্রা-জননং মদকারি চ ।

স্বেদনং বেদনাহচ্চ মুত্রাতিসারশুৎ পরম্ ॥

কাসশ্বাসাতিসারহ্নং শোণিতশ্রুতিবারণম্ ।

তথা খসফলোদ্ভুতং বঙ্কলং প্রায়মিত্যপি ॥

(ষাঠৈকধাতুকম্) ।

আফিং ।

পর্যায় ।—পোস্তফলের ক্লীরকে (আঠাকে) আফুক ও অহিফেন বলা যায় ।
দেশভেদে নামভেদ ।—আফিংকে হিন্দীতে অফিম্, মহারাষ্ট্রে অফু, কড়বী ব
অপু, গুজরাটে অফীণ, কর্ণাটে অফেন, ফারসীতে অফবুনতির্য্যাক, আরবীতে
লরহুল, খস্‌থাস, মালবে আফন, তৈলঙ্গে নাল্লামন্দু ও আসামে কালি, আফি
বলে । ইহার ডাক্তারী নাম Opium poppy. ওপিয়ম্ পপি ।

গুণ ।—আফিং—শোষণকারি, ধারক, কফনাশক, বায়ুবর্দ্ধক, পিত্তকারক
আক্ষেপ-নিবারক, নিদ্রাজনক, মাদক, শ্বেদজনক ও বেদনাপ্রশমক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা মুত্রাতিসার, কাস, শ্বাস, অতিসার ও রক্তশা
নিবারক । খসফলের বকুল ও অহিফেন-তুল্য গুণকারী । মাত্রা—সিকি রতি ।

থাখসবীজম্ ।

উচ্যন্তে খসবীজানি তে থাখসতিলা অপি ।

খসবীজানি বল্যানি বৃশ্যাণি স্তুগুরুণি চ ।

শময়ান্তি কফং তানি জনয়ন্তি সমীরণম্ ॥

পোস্তদানা ।

পর্যায় ।—খসবীজ ও থাখসতিলা, এই দুইটি পোস্তদানার নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার হিন্দী নাম খস্‌থস্‌কেদানে । মারাঠী ও
গুজরাটী নাম খস্‌থস, ফারসী—তুখমে কোকনার, আরবী—হবুল কোকনার ।
ইংরাজী Poppy seeds.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—পোস্তদানা—বলকারক, গুরুবর্দ্ধক, অতিশয়
গুরু, কফনাশক ও বায়ুজনক । মাত্রা—যথোপযুক্ত ।

সৈন্ধবঃ

সৈন্ধবোহস্ত্রী শীতশিবং মাণিমস্তৃঞ্চ সিদ্ধজম্ ।

সৈন্ধবং লবণং স্বাদু দীপনং পাচনং লঘু ।

স্নিগ্ধং রুচ্যং হিমং বৃষ্যং সূক্ষ্মং নেত্র্যং ত্রিদোষহৎ ॥

(মাত্রা—ষিমাষকৌ) ।

পর্যায় ।—শীতশিব, মাণিমস্তৃ ও সিদ্ধজ এই কয়েকটি সৈন্ধব লবণের নামান্তর
সৈন্ধব শব্দ পুংলিঙ্গ ও ক্লীবলিঙ্গ এই দুই লিঙ্গেই ব্যবহৃত হয় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে সৈন্ধ্বানোংন, মহারাষ্ট্রে সৈন্ধ্বলোণ, গুজরাটে সিঙ্কালুণ, কর্ণাটে সৈন্ধ্বং, তৈলঙ্গে সিঙ্কুউপু, ফারসীতে নমকেসংগ, বিলোণী, নমকেসেংধ, আরবীতে মিলছে হিন্দী, বোম্বায়ে সৈন্ধ্বলোণ বলে । ইংরাজী Chloride of Sodium. লাতিন Sodi Chloridum.

ঔণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—সৈন্ধ্ব লবণ—মধুররস, অমিপ্রদীপক, পাচক, লঘু, স্নিগ্ধ, কটিকারক, শীতবীৰ্য, শুক্রবর্দ্ধক, হৃস্মশ্রোতাগামি, চক্ষুর হিতকর এবং ত্রিদোষনাশক । মাত্রা—।০ আনা ।

রোমকম্ ।

শাকস্তরীয়ং কথিতং গুড়াখ্যং রোমকং তথা ।

গুড়াখ্যং লঘু বাতদ্রমত্যাঞ্চ ভেদি পিত্তলম্ ।

তীক্ষ্ণং ব্যাব্যসি সূক্ষ্মঞ্চাভিম্যন্দি কটুপাকি চ ॥

শাস্তারিলবণ ।

পর্যায় ।—শাকস্তরীয়, গুড়াখ্য ও রোমক, শাস্তারি লবণের এই কয়েকটি নাম প্রসিদ্ধ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে সাক্করনোংন, মহারাষ্ট্রে সাধ্বলোণ, শাস্তর মীঠ, গুজরাটে বডাগরুং মীঠ, কর্ণাটে গাঢ়লবণ, সম্ভরদেশজ ও ফারসীতে মিলছে অবকৌর বলে ।

ঔণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—শাস্তারিলবণ—লঘু, বায়ুনাশক, অত্যন্ত উষ্ণবীৰ্য, ভেদক, পিত্তবর্দ্ধক, তীক্ষ্ণ, ব্যাব্যসি, হৃস্মশ্রোতাগামি, অভিষ্যন্দি ও কটুবিপাক ।

সামুদ্রম্ । *

সামুদ্রং যৎ তু লবণমক্ষীং বশিরঞ্চ তৎ ।

সমুদ্রজং সাগরজং লবণোদধিসম্ভবম্ ॥

সামুদ্রং মধুরং পাকে সতিক্তং মধুরং গুরু ।

নাত্যাঞ্চ দীপনং ভেদি সক্ষরমবিদা হি চ ।

শ্লেষ্মলং বাতশুৎ তীক্ষ্ণমরুক্ষং নাতিশীতলম্ ॥

সামুদ্রং লবণং পাকে নাত্যাঞ্চমবিদা হি চ ।

ভেদকং মধুরং তিক্তং শূলবৎ নাতিশীতলম্ ॥ রা, নি।

পাক্সা লবণ ।

পর্যায় ।—সামুদ্রলবণ, অক্ষীব, বশির, সমুদ্রজ, সাগরজ ও লবণোদ্বহিসম্ভব, এই সকল করকচ লবণের নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে সমুদ্রনোংন, পাক্সা, মহারাষ্ট্রে মীঠ, গুজরাটে মীঠুং, কর্ণাটে বডাগরলবণ, তৈলঙ্গে উপুং, ফারসীতে নমক, আরবীতে মিলহ শোরী বলে । ইংরাজী Salt. লাতিন Sodii Muras.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—পাক্সালবণ—মধুরবিপাক, দ্বৈত্বতিক্তমধুররস, গুরু, নাভ্যক্ষ, নাতিশীতল, অগ্নিদীপক, ভেদক, সঞ্চার, অবিদাহি, কফকারক, বাতহ্ন, তীক্ষ্ণ এবং অরুক্ষ ।

বিড়ম্ ।

বিড়ম্ পাকক্ষ কতকং তথা দ্রাবিড়মাস্তুরম্ ।

বিড়ম্ সঞ্চারমূর্দ্ধাধঃ-কফবাতানুলোমনম্ (ক) ॥

দীপনং লঘু তীক্ষ্ণোষ্ণং রুক্ষং রুচ্যং ব্যাবয়ি চ ।

বিবন্ধানাহবিষ্টস্ত-হৃদ্রোগগোরবশূলনুৎ ॥

বিটলবণ ।

পর্যায় ।—বিড়, পাক, কতক, দ্রাবিড় ও আস্তুর এই কয়েকটি বিটলবণের নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার হিন্দী নাম বিরিসাসংচরলোংন, কটীলালোংন, মহারাষ্ট্রে বিড়লোণ, গুজরাটে বিড়লবণ ও আসামে কলানিমখ বলে ।

গুণ ।—বিটলবণ—ক্ষারযুক্ত, উর্দ্ধগত কফের ও অধোগত বায়ুর অনুলোম-কারক, অগ্নিদীপক, লঘু, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীর্য, রুক্ষ, রুচিকারক ও ব্যাবয়ি ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা বিবন্ধ, অনাহ, বিষ্টস্ত, হৃদ্রোগ, শরীরের গুরুত্ব ও শূলনাশক ।

সৌবর্চলম্ ।

সৌবর্চলং স্রাজ্জচকমক্ষং পাক্যক্ষ তন্মতম্ ॥

রুচকং রোচনং ভেদি দীপনং পাচনং পরম্ ॥

(ক) (উর্দ্ধং কফমধো বাতং সঞ্চারয়েদিত্যর্থঃ ।)

সস্নেহং বাতশূল্লাতি-পিত্তলং বিশদং লঘু ।

উদগারশুদ্ধিদং সূক্ষ্মং বিবন্ধানাহশূলজিৎ ॥

সচললবণ ।

পর্যায় ।—সৌবর্জল, রুচক, অক্ষ ও পাক্য এই কয়েকটা সচললবণের নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে চোহার কোড়া কালানোংন, সোচরনোংন ; মহারাষ্ট্রে পাদেলোণ, গুজরাটে সংচল, কর্ণাটে সৌবর্জল, তৈলঙ্গে নালুউপু, ফারসীতে নমকসিরা, আরবীতে মলা অশ্বদ বলে । ইহার ডাক্তারী নাম Sochal salt, সচল সল্ট, Unaqua Sodium chloride .

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—সচললবণ—রুচিকারক, ভেদক, অগ্নিদীপক, অত্যন্ত পাচক, স্নিগ্ধ, বায়ুনাশক, নাতিপিত্তকর, বিশদগুণযুক্ত, লঘু, উদগারশুদ্ধি-কারক, হৃদ্মশ্রোতোগামি এবং বিবন্ধ, আনাহ ও শূলবিনাশক ।

কাচলবণম্ ।

পিত্তকুং কাচলবণমীষংক্ষারকং রুক্ষকম্ ।

অগ্নিদীপ্তিকরক্ষেপঃ চক্ষুযাং দাহকারকম্ ।

শূলগুল্মকফানাঞ্চ বায়োশ্চাপি চ নাশকম্ ॥ *

কাললবণ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে কচিয়ানোংন, মহারাষ্ট্রে বাঙ্গড়থার ও গুজরাটে বঙ্গড়ীথার বলে । ইহার ডাক্তারী নাম Black Salt. ব্ল্যাক সল্ট ।

গুণ ।—কাচলবণ—পিত্তকারক, দ্রব্যক্ষার, রুক্ষ, অগ্নিদীপ্তিকারক, উষ্ণবীৰ্য্য, চক্ষুষ্য ও দাহজনক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা শূল, গুল্ম, কফ ও বায়ু বিনাশার্থ প্রযোজ্য ।

দ্রোগীলবণম্ ।

দ্রোগেয়ং ভেদনং কিঞ্চিৎ-স্নিগ্ধমুষ্ণঞ্চ শূলমুৎ ।

কিঞ্চিৎ পিত্তকরকৈব বিদাহি চ প্রকীর্তিতম্ ॥ †

* কাচাদিলবণং রুচ্যং কিঞ্চিৎক্ষারকং পিত্তলম্ ।

দাহকং কক্ষাতয়ং দীপনং শুষ্কশূলমুৎ ॥ রা, নি ।

† দ্রোগেয়ং লবণং পাকে নাভ্যক্ষমবিদাহি চ ।

ভেদনং স্নিগ্ধমীষঞ্চ শূলম্বকাল্পিত্তলম্ ॥ রা, নি ।

দ্রোগীলবণ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে মহারাষ্ট্রে দ্রোগীচেংমীঠ ও কর্ণাটে দোগীর উপু বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—দ্রোগীলবণ—ভেদক, কিক্ষিৎসিক্ত, উষ্ণবীৰ্য্য, শূলয়, কিক্ষিৎ-পিত্তজনক এবং বিদাহি ।

ঔষরলবণম্ ।

ঔষরং পিত্তলং গ্রাহি ক্ষারং তিক্তঞ্চ মূত্রলম্ ।

বিদাহি শোষকৃচ্চৈব কফবাতবিনাশকম্ ॥ *

ঔষরলবণ । (খারীহুন) ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে খারীনোংন, ফারসীতে বোরে অর্শনী, আরবীতে বোদকবহলোজ, মহারাষ্ট্রে ঔষরলবণ বা খারীমীঠ বলে । ইংরাজী Carbonate of soda.

গুণ ও আময়িক ।—ঔষরলবণ—পিত্তজনক, মলসংগ্রাহক, ক্ষার, তিক্তরস, মূত্রকারক, বিদাহি, শোষকারক এবং কফবাত-বিনাশক ।

ঔষ্তিদম্ ।

ঔষ্তিদং পাংশুলবণং যজ্ঞাতং ভূমিতঃ স্বয়ম্ ।

ঔষ্তিদং লবণং তীক্ষ্ণমভ্যক্ষং রেচকং কটু ॥

তিক্তমগ্নেদীপ্তিকরং সূক্ষ্মং ক্ষারং লঘু স্ন্যতম্ ।

দাহকৃৎ শোষকৃদ্ গ্রাহি বাতশুৎ পিত্তকোপনম্ ॥

প্লীহযুচ্ছর্মুতকৃচ্ছ-নেত্ররুগ্ বাতরক্তশুৎ ।

কুস্তকামলশুৎ কাস-নাসাপাকঞ্চ পীটিকাম ॥

শিরঃপাকঞ্চ শূলঞ্চ আঘ্রানকৈব নাশয়েৎ ॥

পাংশুলবণ ।

পর্যায় ।—পাংশুলবণ ভূমি হইতে স্বয়ং উৎপন্ন হয় । ঔষ্তিদলবণ ইহার নামান্তর । ইহাকে হিন্দীতে রেহগবানোংন বলে ।

ঔষরস্ত পটু ক্ষারং তিক্তং বাতক্কাপহব ।

বিদাহি পিত্তকৃদ্ গ্রাহি মূত্রসংশোষকারি চ । রা, নি ।

গুণ ।—ইহা তীক্ষ্ণ, অতিশয় উষ্ণবীৰ্য্য, রেচক, কটুতিক্তরস, অগ্নিদীপ্তিকর, হৃদয়, কায়, লঘু, দাহজনক, শোষকারক, গ্রাহি, বায়ুনাশক ও পিত্তজনক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—পাণ্ডুলবণ—প্রীহা, মূর্ছা, মূত্রকৃচ্ছ, নেত্ররোগ, বাতরক্ত, কুষ্ঠকামলা, কাস, নাসাপাক, পীটিকা (পিচুটি), শিরঃপাক, শূল ও আগ্নান নাশার্থ প্রয়োগ করিতে হয় । প্রত্যেক লবণের মাত্রা—১/০ আনা ।

চণকাল্লম্ ।

চণকাল্লকমতুষ্ণং (ক) দীপনং দন্তহর্ষণম্ ।

লবণানুরসং রুচ্যং শূলাজীর্ণবিবন্ধমুৎ ॥

চণকলবণ (হিন্দী চণকলোগী) ।

গুণ ।—চণকাল্ল—অতিশয় উষ্ণবীৰ্য্য, অগ্নির দীপক, দন্তহর্ষণক, ঈষৎ লবণ-রসযুক্ত ও রুচিকারক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা শূল, অজীর্ণ ও বিবন্ধনাশক ।

যবক্ষারঃ স্বর্জিকাক্ষারশ্চ ।

পাক্যঃ ক্ষারো যবক্ষারে যাবশুকো যবাগ্রজঃ ।

স্বর্জিকাপি স্মৃতঃ ক্ষারঃ কপোতঃ সূখবর্চকঃ ॥

কথিতঃ স্বর্জিকাত্তেদো বিশেষজ্ঞৈঃ সূবর্চিকঃ ।

যবক্ষারো লঘুঃ স্নিগ্ধঃ সূসূক্ষ্মো বহির্দীপনঃ ॥

নিহন্তি শূলবাতাম-শ্লেষ্মাস্রাসগলাময়ান্ ।

পাণ্ডুর্শো গ্রহণী গুল্মানাহপ্লীহহৃদাময়ান্ ॥

স্বর্জিকাল্লগুণা তস্মাদ্বিশেষাদ্ গুল্মশূলহৃৎ ।

সূবর্চিকা স্বর্জিকাবদ্ বোদ্ধব্যং গুণতো জনৈঃ ॥

(মাত্রা—১ মাষকঃ) ।

যবক্ষার ও সার্চিকার ।

পর্যায় ।—পাক্য, ক্ষার, যবক্ষার, যাবশুক ও যবাগ্রজ, এই কয়েকটা যবক্ষারের নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে জবাখার, তৈলঙ্গে যবাক্ষার, মহারাত্রে ও গুজরাটে জবখার, কর্ণাটে যবক্ষার ও আরবীতে হুতরুন্ বলে । ইংরাজী Carbonate of Potash, ল্যাটিন Potassium carbonass.

পর্যায় ।—স্বর্জিকাক্ষারকে ক্ষার, কপোত, সুখবর্চক বলে ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে সজ্জী সাজীখার বা কজণ ক্ষার, মহারাত্রে সজ্জীখার, গুজরাটে সাজীখার, কর্ণাটে সাজীখার, ফারসীতে সংজার কলিয়া, আরবীতে কলীবসবুল অসফর বলে । ইহার ডাক্তারী নাম Panjab Salt Worth or Sajji or Carbonate of Soda. কার্বনেট অব সোডা বা পঞ্জাব সল্ট ওয়ার্থ অথবা সাজি । পণ্ডিতগণ বলেন যে, সুবার্চকা স্বর্জিকা-ক্ষার ভেদমাত্র ।

গুণ ।—যবক্ষার—লঘু, স্নিগ্ধ, অতি সূক্ষ্মশ্রোতোগামী ও অগ্নির দীপক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা শূল, বায়ু, আমদোষ, কফ, শ্বাস, গলরোগ, পাণ্ডু, অর্শঃ, গ্রহণী, গুন্ন, আনাহ, প্লীহা ও হৃদ্রোগবিনাশক ।

সাটিকারের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—স্বর্জিকাক্ষার যবক্ষার অপেক্ষা কিঞ্চিৎ অল্পগুণযুক্ত ; বিশেষতঃ ইহা গুন্ন এবং শূলবিনাশক । সুবার্চিকা—স্বর্জিকাক্ষারের তুল্য গুণযুক্ত জানিবে । মাত্রা—১/১০ আনা ।

টঙ্কণম্ ।

সৌভাগ্যং টঙ্কণং ক্ষারো ধাতুজাবকমুচ্যতে ।

টঙ্কণং বহুকৃৎ রুক্ষং কফহৃৎ বাতপিত্তকৃৎ ।

স্ত্রীপুষ্পজননং বল্যং মূতগর্ভবিকর্ষণম্ ॥ *

(মাত্রা—৬ রক্তিকাঃ) ।

সোহাগা ।

পর্যায় ।—সৌভাগ্য, টঙ্কণ, ক্ষার ও ধাতুজাবক, এই কয়েকটা সোহাগার নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে সুহাগা, মহারাত্রে টাঙ্কণক্ষার, স্বাগীক্ষার, গুজরাটে টঙ্কণপাটিয়ো, টঙ্কণ ফুলিয়ো, কর্ণাটে টঙ্কণখার, বিলীয়টঙ্কণ,

* কথিতটঙ্কণক্ষারঃ কটুঃ কফনাশনঃ ।

স্বাংরাদিবিষহত কাশাসাপহারকঃ ॥

হৃৎশোথং টঙ্কণং স্নিগ্ধং কটুং কফবাতহৃৎ ।

আনকরাপহৃচ্ছাস-বিষকাসমলাপহম্ ॥ রা, বি ।

উভলঙ্গে এলিগারম, ফারসীতে ভীগার, আরবীতে বুরগ, আসামে সুরগা বলে ।
ইংরাজীতে Borax Baborate of Soda, ল্যাটিন Sodas Biboras.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—সোহাগা—অগ্নিবর্দ্ধক, কৃষ্ণ, কফপ, রক্তঃপ্রবর্তক,
বলকারক, মূত্রগর্ভাকর্ষক এবং বায়ু ও পিত্তবর্দ্ধক । মাত্রা—১/০ আনা ।

ক্ষারদ্বয়ং ক্ষারত্রয়ঞ্চ ।

স্বর্জিকা যাবশুকশ্চ ক্ষারদ্বয়মুদাহৃতম্ ।

টঙ্কণেন যুতং তৎ তু ক্ষারত্রয়মুদীরিতম্ ॥

মিলিতস্তুত্বগুণকৃদ্ বিশেষাদ্ গুণ্যহং পরম্ ॥

সংজ্ঞা।—স্বর্জিকাক্ষার এবং যবক্ষার এই উভয়কে ক্ষারদ্বয় বলে । এই
ক্ষারদ্বয়ের সহিত সোহাগা মিশ্রিত করিলে তাহাকে ক্ষারত্রয় বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—এই তিনটি ক্ষারের মধ্যে যে গুণ পৃথক পৃথক
উক্ত হইয়াছে, দুইটি অথবা তিনটি ক্ষার একত্র মিলিত হইলেও তাহারা সেই
সেই গুণকর হয় জানিবে, বিশেষতঃ মিলিত ক্ষারদ্বয় বা ক্ষারত্রয় গুণ্যরোগ-
নাশের পক্ষে অতি উপযোগী ।

ক্ষারাস্টকম্ ।

পলাশবজ্রিণিখরি-চিঞ্চাকঁতিলনালজাঃ ।

যবজঃ স্বর্জিকা চেতি ক্ষারাস্টকমুদাহৃতম্ ।

ক্ষারা এতেহগ্নিনা তুল্যা গুণ্যশূলহরা ভূশম্ ॥

(মাত্রা—৬ রক্তিকাঃ ।)

সংজ্ঞা।—পলাশ, সিজ, আপাজ, তেঁতুল, আকন্দ, তিলনাল ও যব এই সাত
দ্রব্যের ক্ষার এবং স্বর্জিকাক্ষার এই আটটিকে ক্ষারাস্টক বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ক্ষারাস্টক—অগ্নিগুণবিশিষ্ট । ইহা গুণ্য ও শূল
বিনাশের পক্ষে শ্রেষ্ঠ ঔষধ । মাত্রা—১/০ আনা ।

চূক্রম্ ।

চূক্রং সহস্রবেধি-শ্চাদ্ রসায়ং শুক্ৰমিত্যপি ।

চূক্রমত্যয়মুষ্ণঞ্চ দীপনং পাচনং পরম্ ॥

শূলগুণ্যবিবন্ধাম-বাতশ্লেষহরং সরম্ ।

বমিতৃষণাশ্চবৈরশ্চ-জ্বপীড়াবহিমান্দ্যজ্বং ॥

(মাত্রা—একমাবকঃ) ।

পর্যায় ।—চূক্র, সহস্রবেধি, রসান্ন ও শুক্র, চূক্রের এই করেকটী নামান্তর ।

গুণ ।—চূক্র—অত্যন্ত অগ্নরসযুক্ত, উষ্ণবীৰ্য্য, অগ্নিসন্দীপক, অতিশয় পাচক ও সারক ।

আময়িক প্ররোগ ।—ইহা শূল, গুল্ম, বিবন্ধ, আমদোষ, বায়ু, কফ, বমি, তৃষ্ণা, মুখের বিরসতা, হৃজোগ এবং অগ্নিমান্দ্য বিনাশক । মাত্রা—১/০ দুই আনা ।

ইতি হরীতক্যাদিবর্গঃ ।

অথ কর্পূরাদিবর্গঃ ।

—*—

কর্পূরঃ ।

পুংসি ক্লাবে চ কর্পূরঃ সিভান্নো হিমবালুকঃ ।

ঘনসারশ্চন্দ্রসংজ্ঞো হিমনামাপি স স্মৃতঃ ॥

কর্পূরঃ শীতলো বৃষ্যশ্চক্ষুষ্যো লেখনো লঘুঃ ।

স্বরভিমধুরস্তিক্তঃ কফপিত্তবিষাপহঃ ॥

দাহতৃষণাশ্চবৈরশ্চ-মেদোদৌর্গন্ধ্যানাশনঃ ।

আক্ষেপশমনো নিদ্রা-জননো ঘর্ম্মবর্ধনঃ ॥

বেদনাহারকঃ কাম-শাস্তিকৃচ্ছ্রমেহহং ।

কর্পূরো দ্বিবিধঃ প্রোক্তঃ পক্ষাপকপ্রভেদতঃ ॥

পক্ষাৎ কর্পূরতঃ প্রোহরপক্ষং গুণবত্তরম্ ॥

স এ৭ নূতনঃ স্নিগ্ধস্তিক্তশ্চেষ্টাষশ্চ দাহকৃৎ ।

সৌহৃদপ জীর্ণো দাহশোষ-নাশনঃ পরিকার্ত্তিতঃ ॥

(মাত্রা—৪ রক্তিকাঃ ।)

কপূর ।

পর্যায় ।—সিতাভ্র, হিমবালুক ও ঘনসার এইগুলি এবং চন্দ্রবাচক ও হিমবাচক সমস্ত শব্দ কপূরের পর্যায় । কপূর শব্দ পুংলিঙ্গে ও ক্লীবলিঙ্গে ব্যবহৃত হইয়া থাকে ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে কপূর, মহারাষ্ট্রে কাপূর, গুজ্বরে কপূর, কর্ণাটে কপূর, তৈলঙ্গে কপূরাম্, আসামে কফুর, কাফুর, ফারসীতে কাপূর ও আরবীতে কাফুর বলে । ইহার ডাক্তারী নাম Camphor ক্যাম্ফর ।

গুণ ।—কপূর—শীতবীৰ্য্য, শুক্রবর্দ্ধক, চক্ষুর হিতকারক, লেখন গুণবিশিষ্ট, লঘু, স্নিগ্ধ, মধুরতিক্তরস, নিদ্রাজনক, ঘর্ম্মবর্দ্ধক ও কামশাস্তিকর ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কফ, পিত্ত, বিষদুষ্টি, দাহ, পিপাসা, মুখের বিরসতা, মেদোদোষ, দৌর্গন্ধ্য, আক্ষেপ, বেদনা ও গুক্রমেহ নাশক ।

প্রকারভেদ ।—কপূর পক ও অপক ভেদে দুই প্রকার । তন্মধ্যে পক কপূর অপেক্ষা অপক কপূর অধিক গুণবিশিষ্ট ।

নূতন কপূরের গুণ ।—ইহা স্নিগ্ধ, তিক্তরস, উষ্ণবীৰ্য্য ও দাহজনক ।

প্রাচীন কপূরের গুণ ।—ইহা দাহ ও শোষ বিনাশক । মাত্রা—৪ রতি ।

চীনা কপূরঃ

চীনকচীনকপূরঃ কৃত্রিমো ধবলঃ কটুঃ ।

মেঘসারস্তুষারশ্চ দ্বীপকপূরজঃ স্মৃতঃ ॥

চীনা কসংজ্ঞঃ কপূরঃ কফক্ষয়করঃ স্মৃতঃ ।

কুষ্ঠকণ্ঠবমিহরস্তথা তিক্তরসশ্চ সঃ ॥ *

(মাত্রা—৪ রক্তিকাঃ ।)

পর্যায় ।—চীনক, চীনকপূর, কৃত্রিম, ধবল, কটু, মেঘসার, তুষার ও দ্বীপ-কপূরজ এইগুলি চীনিয়া কপূরের নামান্তর ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—চীনা কনামক কপূর—কফনাশক, তিক্তরস এবং ইহা কুষ্ঠ, কণ্ঠ ও বমি নাশক ।—মাত্রা—৪ রতি ।

* চীনকঃ কটুতিক্তাঃ ঐষস্ছীতঃ কফাপহঃ ।

কুষ্ঠদোষহরো মেঘঃ প্যচেনঃ ক্রিমিনাশনঃ । রা, নি ।

হিমকপূরঃ ।

হিমকপূরকঃ শুভ্রো বৃষ্যঃ শীতো রসে কটুঃ ।

তৃড্‌দাহমোহস্বেদানাং নাশকঃ পরমো মতঃ ॥

(মাত্রা—৪ রক্তিকাঃ ।)

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—হিমকপূর—শুভ্রবর্ণ, বৃষ্য, শীতবীৰ্য্য, কটুরস এবং পিপাসা, দাহ, মোহ ও বর্শনাশক । মাত্রা—৪ রতি ।

পর্ণকপূরঃ ।*

পর্ণকপূরকস্তিক্তঃ শুদ্ধোন্মাদকরো মতঃ ।

মূত্রকৃৎ পীনসং দাহং নাশয়েদिति কীর্তিতঃ ॥

(মাত্রা—রক্তিকাধ্বনম্ ।)

পর্ণকপূরের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা তিক্তরস, শোধক, উন্মাদজনক, মূত্রকারক এবং পীনস ও দাহনাশক । মাত্রা—২ রতি ।

কস্তুরী ।

মৃগনাভিমৃগমদঃ কথিতস্ত সহস্রভিৎ ।

কস্তুরিকা চ কস্তুরী বেধমুখ্যা চ সা স্মৃতা ॥

কামরূপোন্তবা কৃষ্ণা নৈপালী নীলবর্ণযুক্ত ।

কাশ্মীরী কপিলচ্ছায়া কস্তুরী ত্রিবিধা স্মৃতা ॥

কামরূপোন্তবা শ্রেষ্ঠা নৈপালী মধ্যমা ভবেৎ ।

কাশ্মীরদেশসমুত্তা কস্তুরী হৃদমা মতা ॥

কস্তুরিকা কটুস্তিক্তা ক্ষারোষণা শুক্ললা গুরুঃ ।

কফবাতবিষচ্ছদ্দি-শীতদৌর্গন্ধ্যশোষণুৎ ॥

পোতা সম্ভ্রামসেনীবরাসকপূরগুণাঃ—

পোতাশয়ঃ স্বাদুলীতো বৃষ্যস্তিক্তঃ কটুঃ স্ন্যতঃ ।

তৃড্‌দাহরক্তপিত্তানাং ককশ চ বিনাশকঃ ।

অমোংপোতে তু কপূরাঃ পক্ষাপকবিভেদনতঃ ।

দ্বিপ্রকারঃ সমুদ্ভিষ্টঃ পক্ষোত্তিগুণদঃ স্মৃতঃ ।

আক্ষেপহরণঃ শ্বেদ-জননঃ কামদীপনঃ ।

হিক্সো মূত্রলো বল্যঃ কিঞ্চিদকরঃ স্মৃতঃ ॥

(মাত্রা—রক্তিকার্ক্যং পঞ্চরক্তিকং যাবৎ ।)

মৃগনাভি ।

পর্যায় ।—মৃগনাভি, মৃগমদ, সহস্রভিৎ, কস্তুরীকা, কস্তুরী ও বেধমুখ্য এই কয়েকটি কস্তুরীর প্রসিদ্ধ নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে সকল দেশেই কস্তুরী বলে, কেবল তৈলঙ্গী ভাষায় ইহার নাম কাস্তুরী, আসানে গন্ধ কলাই, ফারসী নাম মুস্ক, আরবী নাম মিষ্ক । কস্তুরীর ডাক্তারী নাম Musk মস্ক ।

প্রকারভেদে উৎকর্ষাপকর্ষ ।—কামরূপী, নৈপালী এবং কাশ্মীরী ভেদে কস্তুরী তিন প্রকার । তন্মধ্যে কামরূপী কস্তুরী কৃষ্ণবর্ণ, নৈপালী নীলবর্ণ এবং কাশ্মীরী কপিলবর্ণ । যে সকল কস্তুরী কামরূপে জন্মে, তাহারাই শ্রেষ্ঠ ; নেপাল প্রদেশে যাহা উৎপন্ন হয়, তাহা মধ্যম এবং কাশ্মীর দেশে যাহা জন্মে, তাহা নিকৃষ্ট ।

গুণ ।—কস্তুরী—কটুতিক্তরস, ক্ষারযুক্ত, উষ্ণবীৰ্য্য, গুরুবর্দ্ধক ও গুরু ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কফ, বায়ু, বিষদোষ, বমি, শীত, দৌৰ্গন্ধ্য ও শোথ রোগ নাশক । অধিকন্তু ইহা আক্ষেপনাশক, শ্বেদজনক, কামোদ্দীপক, হিক্স-নিবারক, মূত্রপ্রবর্তক, বলকারক ও কিঞ্চিং মাদক । মাত্রা—অৰ্দ্ধ রতি হইতে ৫ রতি পর্য্যন্ত ।

কস্তুরীপরীক্ষা ।

যা গন্ধং কেতকীনাং হরতি পরিমলৈর্বর্ণতঃ পিঞ্জরাভা,
স্বাদে তিক্তা কটুর্বা লঘুরথ তুলিতা মর্দিতা চিক্ণা শ্রাৎ ।
দাহং যা নৈতি বহৌ চিমিচিমি কুরুতে চর্ম্মগন্ধা হতাশে,
সা কস্তুরী প্রশস্তা বরমৃগতমুজা রাজতে রাজভোগ্যা ॥

যে কস্তুরী, নিজ গন্ধে কেতকীফুলের গন্ধ নষ্ট করে, যাহা পিঙ্গলবর্ণ, যাহা কটু বা তিক্ত আশ্বাদ, লঘু (হালকা), যাহা মর্দন করিলে চিক্ণ হয়, যে কস্তুরী অগ্নিতে নিক্ষিপ্ত হইলে দগ্ধ হয় না, চিমি চিমি করে, এবং চামড়া পোড়ার জ্বাশ গন্ধ বাহির হয়, সেই কস্তুরী উৎকৃষ্ট ও রাজভোগ্য । ইহার বিপরীতলক্ষণাক্রান্ত কস্তুরী নিকৃষ্ট ।

করতলজলমধ্যে স্থাপনীয়া মহন্তিঃ,
 পুনরপি তদবস্থং চিস্তনীয়ং মুহূর্তম্ ।
 যদি ভবতি চ রক্তং তজ্জলং পীতবর্ণং,
 ন ভবতি মৃগনাভিঃ কৃত্রিমোহয়ং বিকারঃ ॥

দ্রষ্টকন্তুরী-পরীক্ষা ।

করতলে অন্ন জল রাখিয়া তাহাতে পরীক্ষিতব্য কন্তুরী নিক্ষেপ করিবে এবং মুহূর্তকাল অপেক্ষা করিবে । যদি ঐ করতলস্থ জল রক্ত বা পীতবর্ণ হয়, তাহা হইলে বুঝিবে, সে কন্তুরী কৃত্রিম ।

কন্তুরীপরীক্ষা ।

স্বাদে তিক্তা পিঞ্জরা কেতকীনাং গন্ধং ধন্তে লাঘবং তোলনেন ।
 যাপ্সু ন্যস্তা নৈব বৈবৰ্ণ্যমীয়াং, কন্তুরী সা রাজভোগ্যা প্রশস্তা ॥
 যে কন্তুরী তিক্তরস, পিঙ্গলবর্ণ, কেতকীফলের স্তায় গন্ধবিশিষ্ট, লঘু এবং
 যাহা জলে নিক্ষিপ্ত হইলে বিবর্ণ হয় না, সেই কন্তুরী প্রশস্ত ।

লতাকন্তুরিকা ।

লতাকন্তুরিকা তিক্তা স্বাদ্বী বৃশ্চা হিমা লঘুঃ ।
 চক্ষুশ্চা চ্ছেদিনী শ্লেষ্ম-তৃষণাবস্ত্যাশ্চরোগমুৎ ॥

(মাত্রা—৪ রক্তিকাঃ ।)

লতাকন্তুরী বা কালকন্তুরী ।

দেশভেদে নামভেদ ।—কালকন্তুরীর নাম হিন্দুস্থানে মুস্কদানা, তৈলঙ্গে তকোলফলমু ও কর্পূরবেণ্ড, তামিলে কটেকন্তুরী, দাক্ষিণাত্যে কস্তুরব্যোণ্ড বলে । ডাক্তারী নাম Musk mallow. মাস্ক্ ম্যালো । (Schelmusko.)

গুণ ।—লতাকন্তুরিকা—তিক্ত-মধুররস, শুক্রবর্ধক, শীতবীৰ্য্য, লঘু, চক্ষুর হিত-কারক, ছেদক, শ্লেষ্ম ও পিপাসা নাশক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা বস্তিগতরোগ ও মুথরোগ নাশক । মাত্রা—৪ রতি ।

খট্টাশী ।

গন্ধমার্জ্জারবীজস্ত বীৰ্য্যাকুৎ কফবাতহৃৎ ।

কণ্ডুকুষ্ঠহরং নেত্র্যাং স্নগন্ধি শ্বেদগন্ধমুৎ ॥

(মাত্রা—৩ রক্তিকাঃ) ।

খট্টাশী ।

গুণ ।—খট্টাশী—বীৰ্য্যবর্ধক, চক্ষুর হিতকারক ও স্নগন্ধি ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কফ, বায়ু, কণ্ডু, কুষ্ঠ ও ঘর্ম্ম জন্ত শরীরের দৌর্গন্ধ্য-নাশক । মাত্রা—৩ রতি ।

শ্রীখণ্ডচন্দনম্ ।

শ্রীখণ্ডং চন্দনং ন স্ত্রী ভদ্রশ্রীতৈলপর্ণিকঃ ।

গন্ধসারো মলয়জস্তথা চন্দ্রদ্যাতিশ্চ সং ॥

স্বাদে তিক্তং কষে পীতং ছেদে রক্তং তনৌ সিতম্ ।

গ্রন্থিকোটরসংযুক্তং চন্দনং শ্রেষ্ঠমুচ্যতে ॥

চন্দনং শীতলং রুক্ষং তিক্তমাহলাদনং লঘু ।

শ্রমশোথবিষশ্লেষ-তৃষ্ণাপিত্তাশ্রদাহমুৎ ॥

(মাত্রা—২ মাষকৌ) ।

শ্রীখণ্ডচন্দন ।

পর্যায় ।—শ্রীখণ্ডচন্দন, ভদ্রশ্রী, তৈলপর্ণিক, গন্ধসার, মলয়জ ও চন্দ্রদ্যতি, এই কয়েকটা শ্রীখণ্ডচন্দনের প্রসিদ্ধ নাম । চন্দন শব্দ পুংলিঙ্গে ও নপুংসক লিঙ্গে ব্যবহৃত হয় ।

শ্রেষ্ঠচন্দন লক্ষণ ।—যে চন্দন আশ্বাদে তিক্ত, কষে পীতবর্ণ, যাহা ছেদন করিলে রক্তবর্ণ, কিন্তু আকৃতি শ্বেতবর্ণ এবং গ্রন্থি ও কোটর সংযুক্ত সেই চন্দন উৎকৃষ্ট ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দী, মহারাষ্ট্রী ও তৈলঙ্গী ভাষাতে চন্দন, কর্ণাটী ভাষায় বেটুপঞ্চোগন্ধ, গুজরাটে সুখড, ফারসীতে সন্দল সুফেদ, আরবীতে সন্দলে অবীরদ, ইংরাজীতে Sandal wood, ও ল্যাটিন ভাষায় Santalum album. বলে ।

গুণ ।—চন্দন—শীতবীৰ্য্য, রুক্ষ, তিক্তরস, আহলাদজনক ও লঘু

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা শ্রান্তি, শোথ, বিষ, প্লেগ্গা, তৃষ্ণা, পিত্ত, রক্তদোষ ও দাহ বিনাশক । চন্দন কাষ্ঠের মাত্রা—।০ চারি আনা ।

শবরচন্দনম্ ।

গন্ধকাষ্ঠং কৈরাতং বলাং বহলগন্ধকম্ ।

কৈরাতকং শৈলগন্ধং তথা শবরশম্বরৌ ॥

কৈরাতকঃ শীতলশ্চ তিক্তঃ পিত্তকফাপহঃ ।

বিস্ফোটপামাকণ্ডুতি-শ্রমবাতবিনাশকঃ ।

গজকর্ণাদিকুষ্ঠয়ো লুতাতৃণোহনাশনঃ ॥

(মাত্রা—ষিমাষকঃ) ।

শবরচন্দন ।

পর্যায় ।—গন্ধকাষ্ঠ, কৈরাত, বলা, বহলগন্ধ, কৈরাতক, শৈলগন্ধ, শবর ও শম্বর এই গুলি শবরচন্দনের পর্যায় ।

গুণ ।—শবরচন্দন—শীতবীৰ্য্য, তিক্তরস ও পিত্তকফনাশক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—বিস্ফোট, পামা, কণ্ডু, শ্রম, বায়ু, গজকর্ণাদি কুষ্ঠ, লুতাবিষ, পিপাসা ও মোহ বিনাশার্থ ইহা প্রযোজ্য । মাত্রা—।০ চারি আনা ।

পীতচন্দনম্ ।

কালীয়কম্ভ কালীয়ং পীতাভং হরিচন্দনম্ ।

হরিপ্রিয়ং কালসারং তথা কালানুসার্য্যকম্ ॥

পীতশ্চ চন্দনঃ শীতস্তিক্তঃ কাস্তিকরো মতঃ ।

বিচর্চ্চিকাকুষ্ঠকণ্ডু-কক্ষদ্রবিষাপহঃ ।

রক্তপিত্তক্রিমিব্যঙ্গ-পিত্ততৃড়্জরদাহহা ॥ *

(মাত্রা—ষিমাষকঃ) ।

পর্যায় ।—কালীয়ক, কালীয়, পীতাভ, হরিচন্দন, হরিপ্রিয়, কালসার ও কালানুসার্য্যক, এই গুলি পীতচন্দনের প্রসিদ্ধ নাম । ইহাকে দ্রাবিড়ে কলম্বক বলে ।

* হরিচন্দনস্ত বিব্যাং তিক্তহিংস্ তদ্বিহ ল্পলভং মহুজৈঃ ।

পিন্ডাটোপবিজেপ-চন্দনবৎ শ্রমহরক চ শোষহরম্ ॥ রা, নি ।

গুণ ।—শীতচন্দন—শীতবীৰ্য্য, তিক্তরস ও কাস্তিকারক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা বিচর্জিকা, কুষ্ঠ, কণ্ঠ, কক, দক্ষ, বিষদোষ, রক্তপিত্ত, ক্রিমি, ব্যঙ্গ, পিত্তদোষ, পিপাসা, জ্বর ও দাহ রোগে প্রযোজ্য ।
মাত্রা—।০ চারি আনা ।

রক্তচন্দনম্ ।

রক্তচন্দনমাখ্যাং রক্তাঙ্গং ক্ষুদ্রচন্দনম্ ।

তিলপর্ণং রক্তসারং তৎ প্রবালফলং স্মৃতম্ ॥

রক্তশ্চ চন্দনঃ স্বাদুরতিশীতো গুরুঃ স্মৃতঃ ।

চক্ষুশ্চাস্তিক্তকো বুয্যো বর্ণ্যঃ কফকরো মতঃ ॥

নেত্ররুগ্ রক্তদোষশ্চ পিত্তকাসজ্বরাপহঃ ।

বাস্তিঃ ভ্রাস্তিঃ তৃষাং দাহং ব্রণং জল্ন্তুন্ বিধং তথা ॥

ব্যঙ্গঞ্চ বাতপিত্তঞ্চ রক্তপিত্তঞ্চ নাশয়েৎ ।

রাক্ষসানাং পিশাচানাং বাধায়াশ্চ বিনাশনঃ ॥ †

(মাত্রা—ষোঁ মাষকৌ) ।

পর্যায় ।—রক্তচন্দন, রক্তাঙ্গ, ক্ষুদ্রচন্দন, তিলপর্ণ, রক্তসার ও প্রবালফল এই কয়েকটী রক্তচন্দনের প্রসিদ্ধ নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে দাক্ষিণাত্যে ও হিন্দীতে লালচন্দন, তৈলঙ্গে এরগন্ধপুচেৰ, তামিলে সেন শাণ্ডনম্, গুজরাটে রতাজলী, মহারাষ্ট্রে রক্তচন্দন, আসামে রঙ্গা চন্দন, ফারসী ভাষায় সওলে সুরথ ও আরবী ভাষায় সন্দলে অহ্মর বলে । ল্যাটিনে *Teracarpus Santalum*. ইহার ডাক্তারী নাম *Red Sandal wood*. রেড স্যাণ্ডাল উড্ ।

গুণ ।—রক্তচন্দন—তিক্তমধুরস, অতিশয় শীতবীৰ্য্য, গুরু, চক্ষুর হিতকর, বৃষ্ণ, বর্ণকারক ও কফজনক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—নেত্ররোগ, রক্তদৃষ্টি, পিত্তজ কাস, জ্বর, বমন, ভ্রাস্তি, তৃষণা, দাহ, ব্রণ, ক্রিমি, বিষদোষ, ব্যঙ্গ, বাত, পিত্ত ও রক্তপিত্ত রোগে ইহা প্রযোজ্য । ইহা যারা রাক্ষসবাধা ও পিশাচবাধা দূরীভূত হইয়া থাকে । মাত্রা—।০ চারি আনা ।

† রক্তচন্দনমতীৰ শীতলং তিক্তলক্ষণগদাপ্রদোষকুৎ ।

বাতপিত্তকফকাসংজ্বর-ভ্রাস্তিজন্তবমখুত্বাহরবঃ ॥ রা, নি ।

বর্বরচন্দনম্ ।

বর্বরোথং বর্বরকং পিত্তারিবর্বরং তথা ।
 শ্বেতবর্বরকং শীতং স্নিগ্ধকিঃ সুরভিম'তঃ ॥
 বর্বরং শীতলং তিক্তং কফমারুতপিত্তজিৎ ।
 কণ্ডুং কুষ্ঠং ব্রণং হস্তি বিশেষাদ্ রক্তদোষমুৎ ॥

(মাত্রা—১ মা' কঃ ।)

পর্যায় ।—বর্বরোথ, বর্বরক, পিত্তারি, বর্বর, শ্বেতবর্বরক, শীত, স্নিগ্ধকি ও সুরভি এই গুলি বর্বরচন্দনের নাম ।

গুণ ।—বর্বরচন্দন—শীতবীৰ্য্য, তিক্তরস ও কফবাতপিত্তঘ্ন ।

আময়িক প্রয়োগ ।—কণ্ডু, কুষ্ঠ ও ব্রণশোথে বিশেষতঃ রক্তদুষ্টি রোগে ইহা প্রয়োগ করিতে হয় । মাত্রা—১/০ আনা ।

পতঙ্গম্ । *

পতঙ্গং রক্তসারঞ্চ সুরঙ্গং রঞ্জনং তথা ।
 পট্টরঞ্জকমাখ্যাং পত্নুরঞ্চ কুচন্দনম্ ॥
 পতঙ্গং মধুরং শীতং পিত্তশ্লেষ্মব্রণাশ্রমুৎ ।
 হরিচন্দনবদ্ বেণুং বিশেষাদ্ দাহনাশনম্ ॥
 চন্দনানি তু সর্বানি সদৃশানি রসাদিভিঃ ।
 গন্ধেন তু বিশেষোহস্তি পূর্বঃ শ্রেষ্ঠতমো গুণৈঃ ॥

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ ।)

বকমকাষ্ঠ

পর্যায় ।—পতঙ্গ, রক্তসার, সুরঙ্গ, রঞ্জন, পট্টরঞ্জক, পত্নুর ও কুচন্দন এই গুলি বকমের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে গুজরাটে কর্ণাটে ও মহারাষ্ট্রে পতঙ্গ, পতঙ্গবৃক্ষ, তৈলঙ্গে ওকম্বকট্ট্, উৎকলে বকমো, তামিলে বট্টকী, ফারসী ও আরবীতে বকম্ । ডাক্তারী নাম Caesalpinia Sapan কেস্‌তালপিনিয়া সেপান । ইংরাজী নাম Sappan wood.

পতঙ্গং কটুকং রক্তং ম'লং শীতত্ব গোলাকম্ ।

বাতপিত্তশ্লৈষ্মক বিশেষটোন্নান্নকৃত্যং ॥ রা, নি ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—বকম—মধুররস, শীতবীৰ্য্য এবং পিত্ত শ্লেষ্মা ত্রণ ও রক্তদুষ্টি নাশক । ইহা হরিচন্দনের তুল্য গুণকারক, বিশেষতঃ দাহনাশক ।

সর্বপ্রকার চন্দনই রসাদিতে তুল্য, কেবল গন্ধে বিভিন্ন, ইহাদের মধ্যে যথাক্রমে পূর্বপূর্বোক্ত চন্দন গুণে শ্রেষ্ঠ । মাত্রা—।০ চারি আনা ।

গোপীচন্দনম্ ।

গোপীচন্দনকং দাহ-ক্ষতরক্তবিকারশূৎ ।

পিত্তং কফঞ্চ প্রদরং নাশয়েদিতী কীর্তিতম্ ॥

(মাত্রা—একমাষকঃ) ।

আময়িক প্রয়োগ।—গোপীচন্দন ব্যবহারে দাহ, ক্ষত, রক্তবিকৃতি, পিত্ত, কফ ও প্রদর নষ্ট হয় ।

অগুরু ।

অগুরু শ্রবরং লোহং রাজার্কং যোগজং তথা ।

বংশিকং ক্রিমিজং বাপি ক্রিমিজন্মনার্থ্যকম্ ॥

অগুরুঞ্চ কটু ত্বচ্যং তিক্তং তীক্ষ্ণঞ্চ পিত্তলম্ ।

লঘু কর্ণাঙ্ঘ্রিরোগয়ং শীতবাতকফপ্রণুৎ ॥

(মাত্রা—৬ রক্তিকাঃ) ।

পর্যায় ।—অগুরু, শ্রবর, লোহ, রাজার্ক, যোগজ, বংশিক, ক্রিমিজ, ক্রিমিজন্ম ও অনার্থ্যক এই গুলি অগুরুর নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—অগুরুর নাম গুজরাটে কর্ণাটে তামিলে ও হিন্দুস্থানে অগর, তৈলঙ্গে হরুগুহচেটু, মহারাষ্ট্রে শিশবাচে ঝাড় বা কৃষ্ণাগুরু, ফারসীতে কশবেববা ও আরবীতে উদগরকী । ডাক্তারী নাম Fregrant wood. ফ্রেগ্রান্ট উড । ইংরাজী নাম Eagle wood.

গুণ ।—অগুরু—উষ্ণবীৰ্য্য, কটুতিক্তরস, চর্ম্মের হিতকারক, তীক্ষ্ণ, পিত্তবর্দ্ধক ও লঘু ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কর্ণরোগ, চক্ষুরোগ, শীত, বায়ু ও কফনাশক । মাত্রা—।০ এক আনা ।

কৃষ্ণাণ্ডরুঃ ।

কৃষ্ণাণ্ডরুঃ কটুস্তিক্তশ্চাষণো লেপে তু শীতলঃ ।

প্রাশনে পিত্তহং প্রোক্তঃ পৌষ্টিকশ্চ লঘুঃ স্মৃতঃ ॥

চূর্ণং পিত্তকরং প্রোক্তং কর্ণরুণ্নেত্ররোগহা ।

ত্রিদোষদাহত্বগ্দ্দোষ-কফবাতবিনাশকং ॥

অণ্ডরুপ্রভবঃ স্নেহঃ কৃষ্ণাণ্ডরুসমঃ স্মৃতঃ ।

কৃষ্ণং গুণাধিকং তৎ তু লোহবদ্ বারি মজ্জতি ॥ *

(মাত্রা—৬ রক্তিকাঃ) ।

গুণ ।—কৃষ্ণাণ্ডরু—কটুতিক্তরস, উষ্ণবীৰ্য্য, লেপে শীতল, ভক্ষণে পিত্তনাশক, পুষ্টিকর ও লঘু । ইহার চূর্ণ পিত্তজনক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কর্ণরোগ, নেত্ররোগ, ত্রিদোষজ দাহ, ত্বগ্দ্দোষ, কফ ও বায়ু নাশ করে । *

অণ্ডরু হইতে উৎপন্ন স্নেহও কৃষ্ণ অণ্ডরুর স্থায় গুণবিশিষ্ট । এই কৃষ্ণ অণ্ডরুই অধিক গুণবিশিষ্ট, ইহা জলে ফেলিয়া দিলে লোহের স্থায় মগ্ন হইয়া যায় । মাত্রা—/০ এক আনা ।

দাহাণ্ডরুঃ ।

দাহাণ্ডরুঃ কিঞ্চিদ্ভক্ষঃ স্নগন্ধিঃ কটুকঃ স্মৃতঃ ।

কেশবৃদ্ধিকরঃ কাস্তি-প্রদঃ কেশবিশোধকঃ ॥

(মাত্রা—৬ রক্তিকাঃ) ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—দাহাণ্ডরু—কিঞ্চিৎ উষ্ণবীৰ্য্য, স্নগন্ধি, কটুরস, কেশবৃদ্ধক, কাস্তিজনক ও কেশবিশোধক । মাত্রা—/০ এক আনা ।

কাষ্ঠাণ্ডরুঃ ।

কাষ্ঠাণ্ডরুঃ কটুশ্চাষণো লেপে রুক্ষঃ কফপ্রণুৎ ।

মুখরুগ্‌বান্ধিবাতাংশ্চ নাশয়েদিতী কীৰ্ত্তিতঃ ॥

(মাত্রা—৬ রক্তিকাঃ) ।

গুণ ।—কাষ্ঠাণ্ডরু—কটুরস, উষ্ণবীৰ্য্য, লেপে রুক্ষ ও কফনাশক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা মুখরোগ, বমন ও বায়ু নাশক । মাত্রা—এক আনা ।

* কৃষ্ণাণ্ডরু কটুত্বক তিক্তং লেপে চ শীতলম্ ।

পানে পিত্তহরং কৈশিচৎ ত্রিদোষঘনদাহতম্ ॥ রা, নি, ।

স্বাস্থ্যগুরুঃ ।

স্বাস্থ্যগুরুস্ত তুবরশ্চেষা নশ্চেন বাতহা ॥

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—স্বাস্থ্য-অগুরু—কষায়রস ও উষ্ণবীৰ্য্য। ইহার নস্তগ্রহণ করিলে বায়ু নাশ হয়। মাত্রা—/০ এক আনা।

মাজল্যাগুরুঃ ।

মাজল্যাগুরুকঃ শীতঃ স্নগন্ধির্যোগবাহকঃ ॥

গুণ।—মাজল্যাগুরু—শীতবীৰ্য্য, স্নগন্ধি ও যোগবাহী।

দেবদারু ।

দেবদারু স্মৃতং দারু-ভদ্রং দার্বির্বন্দদারু চ ।

মস্তদারু দ্রাকিলিমং কিলিমং সুরভূরুহঃ ॥

দেবদারু লঘু স্নিগ্ধং তিক্তোষ্ণং কটুপাকি চ ।

বিবন্ধাধানশোথাম-তন্দ্রাহিকাজ্বরাস্রজিৎ ।

প্রমেহপীনসশ্লেষ্ম-কাসকণ্ডুসমীরনুৎ ॥

(মাষদ্বয়ং—মাত্রা) ।

পর্যায়।—দেবদারু, দারুভদ্র, দারু, ইন্দ্রদারু, মস্তদারু, দ্রাকিলিম, কিলিম ও সুরভূরুহ এইগুলি দেবদারুর পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দী দেবদারু, মহারাষ্ট্রী তেলা দেবদারু, গুজরাটী দেবদার, কর্ণাটী চোপড়া দেবদারু, কাষ্ঠ দেবদারু, তৈলঙ্গী দেবদারু, চেকা, ফারসী দেবদার, আরবী শজর তুলজী। ল্যাটিন Cedrus Deodara, ডাক্তারী নাম Pinus Deodara, পাইনস্ ডেডোডারা।

গুণ।—দেবদারু—লঘু, স্নিগ্ধ, তিক্ত, উষ্ণবীৰ্য্য ও কটুবিপাক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বিবন্ধ, আধান, শোথ, আমদোষ, তন্দ্রা, হিকা, অর, রক্তদোষ, প্রমেহ, পীনস, শ্লেষ্মা, কাস, কণ্ডু ও বায়ু নষ্ট করে। মাত্রা—।০ চারি আনা।

সরলঃ ।

সরলঃ পীতবৃক্ষঃ স্থাৎ তথা সুরভিদারুকঃ ।

সরলো মধুরস্তিক্তঃ কটুপাকরসো লঘুঃ ॥

শ্লিথোষ্ণঃ কৰ্ণকণ্ঠান্ধি-রোগরক্ষোহরঃ স্মৃতঃ ।

কফানিলশ্বেদদাহ-কাসমূচ্ছা ত্রিণাপহঃ ॥

(মাষধ্বং—মাত্রা) ।

সরলকাষ্ঠ ।

পর্যায় ।—সরল, পীতবৃক্ষ ও সুরভিদারু এই কয়েকটা সরলকাষ্ঠের প্রসিদ্ধ নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে চিরকা পোড়, সরল ও ধূপসরল, মহারাষ্ট্রে ও গুজরাটে সরল দেবদারু, বোম্বায়ে সুরুচে ঝাড়, তৈলঙ্গে সরল দেবদারু, গরিকে ও সরল দেবদরিচেট্টু, তামিলে সরলদেবদারী এবং দাক্ষিণাত্যে চিৰু । ইংরাজী নাম Pinus Longifolia. পাইনস্ লজ্জিফোলিয়া ।

গুণ ।—সরলকাষ্ঠ—মধুর-তিক্ত-কটুরস, কটুবিপাক, লঘু, স্নিগ্ধ, উষ্ণবীৰ্য্য ও রক্ষোহর ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কর্ণরোগ, কণ্ঠরোগ, চক্ষুরোগ, কফ, বায়ু, বর্শ, দাহ, কাস, মূচ্ছা ও ত্রণ বিনাশক । মাত্রা—।০ চারি আনা ।

তগরম্ ।

কালানুসার্য্যং তগরং কুটিলং নঘুষং নতম্ ।

অপরং পিণ্ডতগরং দণ্ডহস্তী চ বর্হিণম্ ॥

তগরদ্বয়মূষণং স্ত্রাৎ স্বাদু স্নিগ্ধং লঘু স্মৃতম্ ।

বিষাপস্মারশূলান্ধি-রোগদোষত্রয়াপহম্ ॥

(মাত্রা—২ মাষকো) ।

তগরপাছকা ।

পর্যায় ।—তগরপাছকা দুই প্রকার । এক প্রকারের পর্যায়—কালানুসার্য্য, তগর, কুটিল, নঘুষ ও নত । অপর প্রকারের পর্যায়—পিণ্ডতগর, দণ্ডহস্তী ও বর্হিণ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে গুজরাটে ও কর্ণাটে তগর, মহারাষ্ট্রে গোড়ে তগর, নেপালে চম্পা, আরবীতে অশারুন, তৈলঙ্গে নন্দিবর্ধন চেট্টু ও গন্ধিতগরপুচেট্টু এবং উৎকলে পাণিফলরা বলে । ল্যাটিন নাম Vreleriana Hardwicitrii.

* তগরং পীতলং তিক্তং দৃষ্টিদোষবিনাশনম্ ।

বিষাক্তিশমনং পথ্যং ভূতোন্মাদভ্রাপহম্ ॥ রা, নি, ।

গুণ ।—এই উভয় প্রকার তগরই—উষ্ণবীৰ্য্য, মধুররস, স্নিগ্ধ ও লঘু ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা বিষ, অপস্মার, শূল, অস্মিরোগ ও ত্রিদোষনাশক ।
মূলের মাত্রা—১০ চারি আনা ।

পদ্মকম্ ।

পদ্মকং পদ্মগন্ধি স্তাৎ তথা পদ্মাহবয়ং স্মৃতম্ ।

পদ্মকং মলয়শ্চাক্রঃ পীতরক্তশ্চ স্প্রশভঃ ॥

পদ্মকং তুবরং তিক্তং শীতলং বাতলং লঘু ।

বিসর্পদাহবিস্ফোট-কুষ্ঠশ্লেষ্মাস্রপিত্তমুৎ ।

গর্ভসংস্থাপনং রুচ্যাং বমিব্রণতৃষাপ্রণুৎ ॥

(মাত্রা—একমাষকঃ) ।

পদ্মকাষ্ঠ ।

পর্যায় ।—পদ্মক, পদ্মগন্ধি, মলয়, চাক্র, পীতরক্ত ও স্প্রশভ এবং পদ্মবাচক সমস্ত শব্দ, পদ্মকাষ্ঠের নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে পদ্মাক, বঙ্গে ও মহারাষ্ট্রে পদ্মকাষ্ঠ, গুজরাটে পদ্মকতুলাকডুং, কর্ণাটে পদ্মক, তৈলঙ্গে পদ্মপুচেক্কা ও এণ্ণুসহদেবি বলে ।
ল্যাটিন নাম Prunus Padam.

গুণ ।—পদ্মকাষ্ঠ—কষায়-তিক্তরস, শীতবীৰ্য্য, বায়ুবর্দ্ধক, লঘু, গর্ভসংস্থাপক ও রুচিকারক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা বিসর্প, দাহ, বিস্ফোট, কুষ্ঠ, কফ, রক্তপিত্ত, বমি, ব্রণ ও পিপাসা নাশক ।—মাত্রা—৮০ ছই আনা ।

গুগ্গুলুঃ ।

গুগ্গুলুদে বধূপশ্চ জটায়ুঃ কৌশিকঃ পুরঃ ।

কুস্তোলুখলকং ক্রীবে মহিষাক্ষঃ পলক্ষষঃ ॥

মহিষাক্ষো মহানীলঃ কুমুদঃ পদ্ম ইত্যপি ।

হিরণ্যঃ পঞ্চমো জ্যেয়ো গুগ্গুলোঃ পঞ্চ জাতয়ঃ ॥

ভৃঙ্গাজনসবর্ণস্ত মহিষাক্ষ ইতি স্মৃতঃ ।

মহানীলস্ত বিভজয়ঃ স্নানামসমলক্ষণঃ ॥

কুমুদঃ কুমুদাভঃ স্ত্রীং পদ্মো মাণিক্যসন্নিভঃ ।
 হিরণ্যাখ্যস্ত হেমাভঃ পঞ্চানাং লিঙ্গমীরিতম্ ॥
 মহিষাক্ষো মহানীলো গজেন্দ্রাণাং হিতাবুৰ্ভো ।
 হয়ানাং কুমুদঃ পদ্মঃ স্বস্ত্যারোগ্যকরো পরো ॥
 বিশেষেণ মনুষ্যাণাং কনকঃ পরিকীর্তিতঃ ।
 কদাচিন্মহিষাক্ষচ মতঃ কৈশ্চিৎস্নগামপি ॥
 গুগ্গুলুর্বিদান্তিক্তো বীৰ্য্যোষঃ পিত্তলঃ সরঃ ।
 কষায়কটুকঃ পাকে কটুরক্ষো লঘুঃ পরঃ ॥
 ভগ্নসন্ধানকৃৎ বৃষ্যঃ সূক্ষ্মঃ স্বৰ্য্যো রসায়নঃ ।
 দীপনঃ পিচ্ছিলো বল্যঃ কফবাতত্রণাপটীঃ ॥
 মেদোমেহাশ্মবাতাংশ্চ ক্লেদকুষ্ঠামমারুতান্ ।
 পিড়কাগ্রস্থিশোথার্শো-গণ্ডমালাক্রিমীন জয়েৎ ॥
 মাধুর্য্যচ্ছময়েদ্ বাতং কষায়হাচ পিত্তহা ।
 তিক্তহাৎ কফজিং তেন গুগ্গুলুঃ সর্বদোষহা ॥
 স নবো বৃংহণো বৃষ্যঃ পুরাণস্থতিলেখনঃ ।
 স্নিগ্ধঃ কাঞ্চনসন্ধাশঃ পক্ভক্ষুফলোপমঃ ॥
 নূতনো গুগ্গুলুঃ প্রোক্তঃ স্নগন্ধির্যস্ত পিচ্ছিলঃ ।
 শুক্লো দুর্গন্ধকশৈচব ত্যক্তপ্রকৃতিবর্ণকঃ ॥
 পুরাণঃ স তু বিজ্ঞেয়ো গুগ্গুলুর্বীৰ্য্যবর্জিতঃ ॥
 অল্পং তীক্ষ্ণমজীর্ণঞ্চ ব্যাবায়ঃ শ্রমমাতপম্ ।
 মদ্যং রোষং ত্যজেৎ সম্যগ্-গুণার্থী পুরসেবকঃ ॥

(মাত্রা—২ মাষকো) ।

গুগ্গুলু ।

পর্যায় ।—গুগ্গুলু, দেবধূপ, জটায়ু, কোশিক, পুর, কুস্ত, উলুথলক, মহিষাক্ষ ও পলঙ্কব এই কয়েকটি গুগ্গুলুর পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে গুগল, ভৈলী গুগল, গুজরাটে গুগল, ভৈসো গুগল, মহারাষ্ট্রে ক্ষণাগুগল, গুগল, কর্ণাটে ইড়বোল, ফারসীতে বোএজহান, আরবে মুখিলে অর্জক, তৈলঙ্গে গুগ্গিল মুচেট্টু, মহিষাছী। ডাক্তারী নাম Burseraceae, বসিরেসি ।

প্রকারভেদ ও লক্ষণ ।—ইহা পঞ্চপ্রকার । যথা—মহিষাক্ষ, মহানীল, কুমুদ, পদ্ম ও হিরণ্য । তন্মধ্যে মহিষাক্ষ গুগ্গুলু ভ্রমর ও অঞ্জন সদৃশ বর্ণ ; মহানীল গুগ্গুলুর নামানুরূপ লক্ষণ অর্থাৎ ইহা অত্যন্ত নীলবর্ণ ; কুমুদাখ্য গুগ্গুলু কুমুদের তায় আভা-বিশিষ্ট ; পদ্মজাতীয় গুগ্গুলু মাণিক্যাতুল্য আভাযুক্ত এবং হিরণ্যাখ্য গুগ্গুলু সূবর্ণসদৃশ বর্ণবিশিষ্ট । পঞ্চপ্রকার গুগ্গুলুর এই পঞ্চপ্রকার লক্ষণ কথিত হইল ।

গুগ্গুলু প্রয়োগবিধি ।—মহিষাক্ষ ও মহানীল, এই দুই জাতীয় গুগ্গুলু হস্তির পক্ষে হিতজনক । অশ্বদিগের পক্ষে কুমুদ ও পদ্ম এই দুই জাতীয় গুগ্গুলু, মঙ্গলকর ও আরোগ্যজনক এবং কনক (হিরণ্যাখ্য) গুগ্গুলু, মনুষ্যাগণের পক্ষে বিশেষ হিতকারক ; কখন কখন মহিষাক্ষ গুগ্গুলুও মনুষ্যের হিতকারী হয় ।

গুণ ।—গুগ্গুলু—বিশদ, তিক্ত-কটু-কষায়-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, পিত্তবর্দ্ধক, সারক, কটুবিপাক, রক্ষ, অত্যন্ত লঘু, ভয়সন্ধানকারক, শুক্রবর্দ্ধক, স্ফুল্পপ্রোতোগামী, শ্বশ্রুপ্রসাদক, রসায়ন, অগ্নিদীপক, পিচ্ছিল ও বলকারক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কফ, বায়ু, ব্রণ, অপচী, মেদোদোষ, প্রমেহ, অশ্মরী, বাতরোগ, ক্লেদ, কুষ্ঠ, আমবাত, পিড়কা, গ্রন্থি, শোথ, অর্শঃ, গণ্ডমালা ও ক্রিমি বিনাশক । গুগ্গুলু মধুররস দ্বারা বায়ু নষ্ট করে, কষায়রস দ্বারা পিত্ত নষ্ট করে ; এবং তিক্তরস দ্বারা কফ নষ্ট করে ; স্তত্রাস গুগ্গুলু ত্রিদোষ-নাশক ।

নূতন ও পুরাতন গুগ্গুলুর গুণ এবং লক্ষণ ।—নূতন গুগ্গুলু—মাংসবর্দ্ধক ও শুক্রজনক । পুরাতন গুগ্গুলু—অত্যন্ত লেগনগুণযুক্ত । নূতন গুগ্গুলু—স্নিগ্ধ, সূবর্ণবর্ণ, পক্জম্বল-সদৃশ, সুগন্ধি ও পিচ্ছিল এবং পুরাতন গুগ্গুলু শুষ্ক, ভগ্নবস্তুর, বিকৃতবর্ণ ও বীৰ্য্যবিহীন ।

গুগ্গুলু-সেবির অপথা ।—যে ব্যক্তি গুগ্গুলু সেবনের সম্যক ফল প্রার্থনা করেন, তিনি অন্ন দ্রব্য, অজীর্ণে ভোজন (বা অপকদ্রব্য ভোজন), মৈথুন, পরিশ্রম, রোদ্র, মত্ত ও ক্রোধ পরিত্যাগ করিবেন । মাত্রা—১০ চারি আনা ।

শ্রীবাসঃ শ্রীবাসসারশ্চ ।

শ্রীবাসঃ সরলশ্রাবঃ শ্রীবেষ্টো বৃক্ষধূপকঃ ।

বেষ্টসারো রসাবেষ্টঃ শ্রীপিষ্টঃ পদ্মদর্শনঃ ॥

শ্রীবাসো মধুরস্তিক্তঃ স্নিগ্ধোষ্ণস্তবরঃ সরঃ ।

পিত্তলো বাতমূর্দ্ধাক্ষি-স্বররোগকফাপহঃ ॥

রক্ষোন্নঃ স্বেদদৌর্গন্ধ্য-যুককণ্ডুপ্রণুৎ।

ত্রীবাসসারঃ কফমূনমূত্রলো জ্বরসংহরঃ।

শোথবিঘ্নাপনো লেপাৎ ত্রিমিহৃদ বেদনাপহঃ ॥

(মাত্রা—৬ রক্তিকাঃ।)

তাপ্পিণ্ডিতৈল, গন্ধবিরজা।

পর্যায়।—ত্রীবাস, সরলস্রাব, ত্রীবেষ্ট ও বৃক্ষধূপক এই কয়েকটি সরলবৃক্ষ রসের (তাপ্পিণ্ডিতৈলের) নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে সরলকা গোঁদ, সরলকা রস, চন্দ্রস, গন্ধবিরোজা, মহারাষ্ট্রে সরলাডোক, চন্দ্রস, গুজরাটে চন্দ্রস, জনার্জন, গন্ধবিরোজী কর্ণাটে ত্রীবেষ্টক, তামিলে পিনৈমারু, ফারসীতে সন্দরুস, কাইরবা, আরবীতে সন্দরুস বলে। ইংরাজীতে Gomeopal Sandazack,

গুণ।—তাপ্পিণ্ডিতৈল—মধুর-তিক্ত-কষায়-রস, স্নিগ্ধ, উষ্ণবীৰ্য্য, সারক, পিত্তবর্ধক ও রক্ষোন্ন।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বায়ুরোগ, শিরোরোগ, চক্ষুরোগ, স্বরভেদ, কফ, ঘর্ম, দৌর্গন্ধ্য, যুক (উকুনাদি কীট), কণ্ডু ও ব্রণনাশক। মাত্রা—/০ এক আনা।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—গন্ধবিরজা—কফনাশক, মূত্রকারক, প্রলেপে শোথনাশক এবং জ্বর, ত্রিমি ও বেদনা নিবারক।

রালঃ।

রালস্ত শালনির্যাসস্তথা সর্জ্জরসঃ স্মৃতঃ।

দেবধূপো যক্ষধূপস্তথা সর্জ্জরসশ্চ সং ॥

রালো হিমো গুরুস্তিক্তঃ কষায়ো গ্রাহকো হরেৎ।

দোষাত্তস্বেদবীসর্প-জ্বরব্রণবিপাদিকারঃ ॥

গ্রহভগ্নাগ্নিদগ্ধাশ্রী-শূলাতীসারনাশনঃ ॥

(মাত্রা—৬ রক্তিকাঃ।)

ধূনা।

পর্যায়।—রাল, শালনির্যাস, সর্জ্জরস, দেবধূপ, যক্ষধূপ ও সর্জ্জরস এই গুলি ধূনার পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে রাল, মহারাষ্ট্রে রালপীংবলী, গুজরাটে রাল, কর্ণাটে সর্জ্জরস, তৈলঙ্গে সর্জ্জরসমু-সর্জ্জ, পঞ্জাবে রাল অলু,

আসামে ধূনা, কারসীতে রালমগবেরী ও আরবীতে কিফহর বলে। ইহার ডাক্তারী নাম *Mimosa rubicaulis*, মিমোসা রুবিকালিস্। লাটিনে ইওলো রিজিন *Yellow risin*.

গুণ ।—ধূনা—শীতবীৰ্য্য, গুরু, তিক্ত-কষায়রস ও ধারক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা বাতাদি দোষজ্বর, রক্তদুষ্টি, স্বেদ, বিসর্প, জ্বর, ব্রণ, বিণাদিকা, গ্রহদোষ, ভগ্নরোগ, অগ্নিদগ্ধকৃত, অলম্বী, শূল ও অতিসার নাশক ।
মাত্রা—/• এক আনা ।

ধূনরাজঃ ।

ধূনরাজঃ পীতরসো ভঙ্গুরা গন্ধিনী স্ত্রিয়াম্ ।

মূত্রলো ধূনরাজঃ শ্বাদু গ্রাহকঃ কফনাশকঃ ।

দন্তরোগহরো বল্যো মেহাস্থগদরশাতনঃ ॥

(মাত্রা—ষো মাষকৌ ।)

কমিমন্তকী ।

পর্যায় ।—ধূনরাজ, পীতরস, ভঙ্গুরা ও গন্ধিনী এই গুলি কমিমন্তকীর নাম ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা মূত্রকারক, ধারক, কফজ ও বলকারক এবং দন্তরোগ, মেহ ও প্রদররোগ নাশক ।

কুন্দুর (সৃগন্ধিদ্রব্যং, শল্লকীনির্যাসঃ) ।

কুন্দুরস্ত মুকুন্দঃ শ্বাৎ সৃগন্ধঃ কুন্দ ইত্যপি ।

কুন্দুরকম'ধুরস্তিক্তস্তীক্ষ্ণত্বচ্যঃ কটুহরেৎ ॥

জ্বরশ্বেদগ্রহালক্ষ্মী-মুখরোগকফানিলান্ ।

দাহপ্রদরপিভার্জীলে'পনাচ্ছেত্যদঃ পরঃ ।

শর্করাসহিতো মেহং বৃষণশ্চ ব্যাথাং হরেৎ ॥

(মাত্রা—৪ রক্তিকাঃ ।)

কুন্দুরখোটি ।

পরিচয় ।—কুন্দুর সৃগন্ধি দ্রব্যবিশেষ, ইহা শল্লকীনির্যাস ।

পর্যায় ।—কুন্দুর, মুকুন্দ, সৃগন্ধ ও কুন্দ এই কয়েকটা কুন্দুর নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে কুন্দুর, গুন্দবরোসা, মহারাষ্ট্রে অবলগুন্দর, সাগইডীক, গুজরাটে কিন্দুর, শেষগুন্দর, কর্ণাটে ইড়বোল, তৈলঙ্গে

কুন্দুরু, ফারসীতে কন্দুরুমী, থোটামন্তকী ও আরবীতে কুন্দুরেজকর, বিস্তৃত বলে । ইংরাজী নাম Olibanum ডাক্তারী নাম The resin of the Plant. দি রেসিন অব দি প্ল্যান্ট ।

গুণ ।—কুন্দুরুখোটা—মধুর-তিক্ত-কটুরস, তীক্ষ্ণ ও চক্ষের হিতকারক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা জ্বর, ঘর্ম, গ্রহদোষ, অলস্মী, মুখরোগ, কফ, বায়ু, পিত্তজরোগ, দাহ ও প্রদর নষ্ট করে । ইহার লেপন শৈত্যোৎপাদক । ইহা চিনির সহিত প্রয়োগ করিলে মেহ ও কোষের বেদনা নষ্ট হয় । মাত্রা—১০ চারি রতি ।

শিহ্লকঃ

শিহ্লকস্ত তুরঙ্গঃ শ্বাদ্ যতো যবনদেশজঃ ।

কপিতৈলঞ্চ সংখ্যাতস্তথা চ কপিণামকঃ ॥

শিহ্লকঃ কটুকঃ শ্বাদুঃ স্নিক্ধোষণঃ শুক্রকাস্তিকৃৎ ।

বৃহৎ কণ্ঠ্যঃ স্বেদকুষ্ঠ-জ্বরদাহগ্রহাপহঃ † *

(মাত্রা—৪ রক্তিকাঃ ।)

শিলারস ।

পরিচয় ।—শিলারস যবন দেশে উৎপন্ন হয় এই হেতু ইহাকে তুরঙ্গ বলে ।

পর্যায় ।—শিহ্লক, কপিতৈল ও কপিবাচক সমস্ত শব্দ শিলারসের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ও মহারাষ্ট্রে শিলারস, গুজরাটে শেলারস, কণাটে পিণ্ডিতৈল, দাক্ষিণাত্যে কপিতৈল, ফারসীতে সলারস ও আরবীতে উসারেকমিয়া, মিথাস সাইলা বলে । ইংরাজী নাম Liquid amber.

গুণ ।—শিলারস—কটুমধুররস, স্নিগ্ধ, উষ্ণবীৰ্য্য, শুক্রজনক, কাস্তিবদ্ধক, পুষ্টিকারক ও কংশোধক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা ঘর্ম, কুষ্ঠ, জ্বর, দাহ ও গ্রহদোষ নাশক । মাত্রা—৪ চারি রতি ।

জাতীফলম্ ।

জাতীফলং জাতীকোশং মালতীফলমিত্যপি ।

জাতীফলং রসে তিক্তং তীক্ষ্ণোষণং রোচনং লঘু ॥

* তুরঙ্গঃ সুরভিস্তিক্তঃ কটুঃ স্নিগ্ধঃ কুষ্ঠজিৎ ।

কপিতান্দরীমূত্রাঘাতকৃত্তজরাস্তিক্তিং ॥ রা, নি ।

কটুকং দীপনং গ্রাহি স্বৰ্য্যং শ্লেষ্মানিলাপহম্ ।

নিহন্তি মুখবৈরশ্চ মলদৌৰ্গন্ধাকৃষ্ণতাঃ ॥

ক্রিমিকাসবমিশাস-শোষপীনসহৃদ্রজঃ ॥ *

(মাত্রা—রক্তিকষয়াদ্ দশরক্তিকং বাবৎ) ।

জায়ফল ।

পর্যায় ।—জাতীফল, জাতীকোণ ও মালতীফল, এই কয়েকটা জাতীফলের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—হিন্দী—জায়ফল, মহারাষ্ট্রী জায়ফল, গুজরাটী ও কর্ণাটী জাজেফল, তৈলঙ্গী জাজিকারী, তামিলী জোদিকার, ব্রহ্মদেশী জাদিনু, আসামী জায়ফল, ফারসী জোভোবুবা, আরবী জোজউতলীব, ইংরাজী Nutmeg, নাটমেগ্ ।

গুণ ।—জায়ফল—তিক্ত-কটুরস, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীৰ্য্য, রুচিকারক, লঘু, অগ্নির দীপক, মলসংগ্রাহক ও স্বরপ্রসাদক ।

আমরিক প্রয়োগ ।—ইহা কফ, বায়ু, মুখের বিরসতা, মলের দুর্গন্ধ ও কৃষ্ণবর্ণতা এবং ক্রিমি, কাস, বমি, শ্বাস, শোথ, পীনস ও হৃদ্রোগ বিনষ্ট করে ।
মাত্রা—১ রতি হইতে দশরতি পর্য্যন্ত ।

জাতীপত্রী ।

জাতীফলস্য ত্বক্ শ্রোক্তা জাতীপত্রী ভিষথরৈঃ ।

জাতীপত্রী লঘুঃ স্নাতুঃ কটুষ্ণা রুচিবৰ্ণকৃৎ ॥

কফকাসবমিশাস-তৃষ্ণাক্রিমিবিষাপহা ।

বক্তবৈশজজননী তিক্তা দৌৰ্গন্ধাহারিণী ॥ †

(মাত্রা—রক্তিকাচতুষ্টয়ম্) ।

জৈত্রী ।

পরিচয় ।—চিকিৎসকগণ জাতীফলের স্বক্কে জাতীপত্রী (জৈত্রী) বলিয়া থাকেন ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে জাবিত্রী, মহারাষ্ট্রে ও কর্ণাটে জায়পত্রী, গুজরাটে জাবপ্ত্রী, তৈলঙ্গে জাজিপত্রী, আসামে জায়ত্রী, ফারসীতে

* জাতীফলং কষায়োক্তং কটু কঠাময়াস্টিহং ।

বাতাতীসারমেহস্য বৃষ্যং দীপনং লঘু ॥ রা. নি ।

† জাভাদোষনিকৃন্তনীতি রাজনিবন্ধে পৃষ্ঠা: ৩৪: ।

জবিত্রী ও বজ্রবার, আরবীতে বিসবাসা, ইংরাজীতে Mace. মেস বলে।
ল্যাটিন নাম Myristica Fragrans. মিরিষ্টিকা ফ্রাগ্রান্স ।

গুণ।—জৈত্রী—লঘু, তিক্ত-মধুর-কটুরস, উষ্ণবীর্য, রুচিকারক, বর্ণপ্রসাদক
ও মুখবৈশিষ্ট্য-কারক ।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, কাস, বমি, শ্বাস, তৃষ্ণা, ক্রিমি, বিষ ও
দৌর্গন্ধ্য-বিনাশক । মাত্রা—৪ রতি ।

লবঙ্গম্ ।

লবঙ্গং দেবকুসুমং ত্রীসংজ্ঞং ত্রীপ্রসূনকম্ ।

লবঙ্গং কটুকং তিক্তং লঘু নেন্দ্রহিতং হিমম্ ॥

দীপনং পাচনং রুচ্যং কফপিত্তাত্তনাশকৃৎ ।

তৃষ্ণাং ছর্দিং তথাগ্নানং শূলমাশু বিনাশয়েৎ ।

কাসং শ্বাসঞ্চ হিকাঞ্চ ক্ষয়ং ক্ষপয়তি প্রবম্ ॥ *

(মাত্রা—একমাষকঃ) ।

পর্যায়।—লবঙ্গ, দেবকুসুম, ত্রীসংজ্ঞ ও ত্রীপ্রসূনক এই কয়েকটি লবঙ্গের
পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে লোঙা, মহারাষ্ট্রে লবংগ ও কর্ণাটে
লবঙ্গকলিকা, গুজরাটে লবীংগ, আসামে লং, ফারসীতে লোঙ্গ ও মেহক, আরবে
করন ফুল, তামিলে কিরম্বের, তৈলঙ্গে লবঙ্গলু ও দাক্ষিণাত্যে লবঙ্ বলে।
ইহার ভাক্তারী নাম Cloves, ক্লোভস্ ।

গুণ।—লবঙ্গ—কটু-তিক্ত-রস, লঘু, চক্ষুর হিতকর, শীতবীর্য, অগ্নির দীপক,
পাচক ও রুচিকারক ।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, পিত্ত, রক্তদোষ, তৃষ্ণা, বমি, উদরাগ্নান, শূল,
কাস, শ্বাস, হিকা ও ক্ষয়রোগ আশু বিনাশ করিয়া থাকে । মাত্রা—১/০ হই আনা ।

সুলেলা ।

এলা সুল্লা চ বহলা পৃথ্বীকা ত্রিপুটাপি চ ।

ভৈদ্রেলা বৃহদেলা চ চন্দ্রবালা চ নিষ্কুটিঃ ॥

* লবঙ্গং সোষ্ণকং তীক্ষ্ণং বিপাকে মধুরং হিমম্ ।

বাতপিত্তককাময়ং ক্ষয়কাসস্ত দোষহুৎ ॥ রা, দি ।

স্থূলৈলা কটুকা পাকে রসে চানলকৃষ্ণযুঃ ।

রক্ষোষণে শ্লেষ্মাপিত্তাস্র-কণ্ঠশ্বাসতৃষাপহা ।

হৃদ্রাসবিষবস্ত্যাস্ত-শিরোরুগ্‌বমিকাসমুৎ ॥

(বীজস্তাস্ত্রা মাত্রা—একমাষকঃ) ।

বড় এলাইচ ।

পর্যায় ।—এলা, স্থূলা, বহলা, পৃথ্বীকা, ত্রিপুটা, ভদ্রৈলা, বৃহদেলা, চন্দ্রবালা ও নিম্বুটি, এই কয়েকটি বড় এলাইচের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে বড়ী ইলাইচী বা পূর্বী ইলায়চী, গুজরাটে মোটী এলচী, এলচা, কর্ণাটে পরডুলক্কী, ফারসীতে হৈল কলাং, আরবীতে কাকলে কিবার, তৈলঙ্গে পেঙ্গ এলাকুল বা এলুকচেটু, তামিলে এলম্, মহারাষ্ট্রে বেলদোড়ে ও থোরবেলা এবং আসামে ইলাছি বলে । ইহার ডাক্তারী নাম—*Larger cardamum*. লার্জার কার্ডেমম্ ।

গুণ ।—বড় এলাইচ—কটুরস, কটুবিপাক, অগ্নিবর্দ্ধক, লঘু, রুক্ষ ও উষ্ণবীৰ্য্য ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কফ, পিত্ত, রক্তদোষ, কণ্ঠ, শ্বাস, তৃষা, হৃদ্রাস, বিষদোষ, বস্তিগতরোগ, মুখরোগ, শিরোরোগ, বমি ও কাস নষ্ট করে । মাত্রা—
১/০ জুই আনা ।

সূক্ষ্মৈলা ।

সূক্ষ্মৈলাপকৃষ্টিকা তুখা কোরঙ্গী দ্রাবিড়ী ত্রুটিঃ ।

এলা সূক্ষ্মৈলা কফশ্বাস-কাসার্শোমূত্রকৃচ্ছহং ।

রসে তু কটুকা শীতা লঘ্বী বাতহরী মতা ॥ *

(বীজস্তাস্ত্রা মাত্রা—পঞ্চরতিকাতো দশরক্তিকং বাবৎ) ।

ছোট এলাইচ । গুজরাটী ।

পর্যায় ।—সূক্ষ্মা, উপকৃষ্টিকা, তুখা, কোরঙ্গী, দ্রাবিড়ী ও ত্রুটি এই কয়েকটি ছোটএলাইচের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে ছোটইলায়চী ও গুজরাটী ইলায়চী, সফেদ ইলায়চী, মহারাষ্ট্রে বেলচী, গুজরাটে এলচীকাগদী, তৈলঙ্গে এলাকু, চিল্লয়াল-কুলু এল্লকপ, দ্রাবিড়ে এলাকুলকাপু, ফারসীতে হৈল, হীল ও হাল, আরবীতে

* এলায়চ শীতলভিত্তিকমুখ্যঃ হৃগন্ধি পিত্তার্শিকফাপহারি ।

করোতি হৃদ্রোগমলার্শি-বিস্তি-পুংস্বয়মহবিরো গুণাচ্যঃ ॥ রা, নি ।

কাকিলে সিগার বলে। ডাক্তারী নাম *Elettaria cardamomum* ইলি-
টেরিয়া কার্ডেমোমাম্।

আময়িক প্ররোগ।—ছোট এলাইচ—কফ, খাস, কাস, মুত্রকৃচ্ছ ও বায়ু-
নাশক। ইহা কটুরস, শীতবীৰ্য্য এবং লঘু। মাত্রা—৫ রতি হইতে ১০ রতি।

কুঙ্কুমম্।

কুঙ্কুমং ঘৃষ্ণং রক্তং কাশ্মীরং পীতকং বরম্।

সঙ্কোচং পিণ্ডনং ধীরং বাহ্লীকং শোণিতাভিধম্ ॥

কাশ্মীরদেশজ্ঞে ক্ষেত্রে কুঙ্কুমং যদ্ ভবেদ্ধি তৎ।

সূক্ষ্মকেশরমারক্তং পদ্মগন্ধি তদুত্তমম্ ॥

বাহ্লীকদেশসজ্জাতং কুঙ্কুমং পাণ্ডুরং স্মৃতম্।

কেতকীগন্ধযুক্তং তন্মধ্যমং সূক্ষ্মকেশরম্ ॥

কুঙ্কুমং পারসীকে যশ্ধগন্ধি তদীরিতম্।

ঈষৎপাণ্ডুরবর্ণং তদধমং সূক্ষ্মকেশরম্ ॥

কুঙ্কুমং কটুকং শ্লিষ্ণং শিরোরুগ্ ব্রণজন্তুজিৎ।

তিক্তং বমিহরং বর্ণ্যং ব্যঙ্গদোষত্রয়াপহম্ ॥ *

(মাত্রা—৬ রক্তিকাঃ।

জাফরান্।

পর্যায়।—কুঙ্কুম, ঘৃষ্ণ, রক্ত, কাশ্মীর, পীতক, বর, সঙ্কোচ, পিণ্ডন, ধীর, বাহ্লীক এবং শোণিতবাচক শব্দ কুঙ্কুমের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে কেসর, জাফরান্, মহারাষ্ট্রে ও গুজরাটে কেশর, কর্ণাটে কুংকুম, তৈলঙ্গে কুঙ্কুমপুর্, আসামে জাফরাং, ফারসীতে লরকামাস ও আরবীতে জাফরান্ বলে। ইহার ডাক্তারী নাম *Saffron*. জাফরান্।

কুঙ্কুমলক্ষণ।—যে কুঙ্কুম কাশ্মীর প্রদেশে জন্মে, তাহা সূক্ষ্মকেশরবিশিষ্ট, রক্তবর্ণ ও পদ্মগন্ধি, সেই কুঙ্কুমই উৎকৃষ্ট। যে কুঙ্কুম বাহ্লীক প্রদেশে জন্মে, যাহা পাণ্ডুরবর্ণ, কেতকীপুষ্পের গায় গন্ধযুক্ত ও সূক্ষ্মকেশর-বিশিষ্ট, সেই কুঙ্কুম মধ্যম

* কুঙ্কুমং সুরতিভিক্তকটুকং কাসবাতককণ্ঠরজায়ম্।

সূক্ষ্মশূলবিষদোষনাশনং রোচনঞ্চ তণ্ডুকাভিকারকম্। রা, নি।

এবং পারশুরবেশে যে কুঙ্কুম উৎপন্ন হয়, তাহা মধুর স্বাদ গন্ধযুক্ত, দ্রব্য পাত্তুরবর্ণ ও স্থলকেশরসংযুক্ত, ইহাই সর্বাঙ্গোৎকৃষ্ট ।

গুণ ।—কুঙ্কুম—তিক্তকটুরস, দ্বিধ্ব ও বর্ণপ্রসাদক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা শিরোরোগ, ত্রণ, ক্রিমি, বমি, ব্যাঙ্গ ও ত্রিদোষ-নাশক । মাত্রা—১০ আনা ।

তৃণকুঙ্কুমম্ ।

তৃণকুঙ্কুমং তৃণাত্মং গন্ধিতৃণং শোণিতঞ্চ তৃণপুষ্পম্ ।

গন্ধাধিকং তৃণোথং তৃণগৌরং লোহিতঞ্চ নবসংজ্ঞম্ ॥

তৃণকুঙ্কুমং কটুঞ্চ কফমারুতশোফনুৎ ।

কণ্ঠতিপামাকুষ্ঠাম-দোষহরং ভাস্বরং পরম্ ॥

পর্যায় ।—তৃণকুঙ্কুম, তৃণাত্ম, গন্ধিতৃণ, শোণিত, তৃণপুষ্প, গন্ধাধিক, তৃণোথ, তৃণগৌর ও লোহিত এই নয়টি একপর্যায়ক শব্দ ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—তৃণকুঙ্কুম—কটুরস, উষ্ণবীর্য, ভাস্বর এবং কফ, বায়ু, শোথ, কণ্ঠ, পামা, কুষ্ঠ ও আমদোষের নাশক ।

গোরোচনা ।

গোরোচনা তু মজ্জল্যা বন্দ্যা গৌরী চ রোচনা ।

গোরোচনা হিমা তিস্তা বশ্যা মজ্জলকাস্তিরা ।

বিষালক্ষ্মীগ্রহোন্মাদ-গর্ভপ্রাবন্ধতাস্ত্রহং ॥ *

(মাত্রা—২৩ কাকীষরম্ ।)

পর্যায় ।—গোরোচনা, মজ্জল্যা, বন্দ্যা, গৌরী ও রোচনা এইগুলি গোরোচনার প্রসিদ্ধ নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে গোরোচন, গোলোচন, মহারাষ্ট্রে ও কর্ণাটে গোরোচন, গুজরাটে গোরোচন্দন, তৈলঙ্গে গোরোচনম্, কাশ্মীরে গায়রোহন ও আরবীতে হজরলবকর বলে । ইংরাজী নাম Gallstone Bijoor, লাতিন নাম Bastarous.

গোরোচনা চ শিশিরা বিষদোষহত্রী ধ্য চ পাচনকরী ক্রিমিকুষ্ঠহত্রী ।

ভূতগ্রহোপশমনঃ কুলতে চ পথ্যা পুষ্কারবলকরী জনমোহিনী চ । রা. বি ।

গুণ ।—গোরোচনা—শীতবীৰ্য্য, তিক্তরস, বশীকরণক্ষম, মলজনক ও কাস্তিবৰ্দ্ধক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা বিষ, অলস্মী, গ্রহদোষ, উন্মাদ, গৰ্ভশ্রাব, কৃত ও রক্তদোষ নিবারক । মাত্রা—দুই রতি ।

নথম

নথং ব্যাভ্রণথং ব্যাভ্রায়ুধং তচ্চক্রকারকম্ । *

নথং স্বল্পং নথী প্রোক্তা হমুইটুবিলাসিনী ॥

নথবরং গ্রহশ্লেষ-বাতাস্রজ্বরকুষ্ঠহং ।

লঘুক্ষং শুক্রলং বর্ণ্যং স্নাত্ত্ব ত্রণবিষাপহম্ ।

অলস্মীমুখদৌর্গন্ধ্য-হং পাকরসয়োঃ কটু ॥

(মাত্রা—২ মাষকো ।)

নথ ও নথী ।

পর্যায় ।—নথকে ব্যাভ্রণথ, ব্যাভ্রায়ুধ ও চক্রকারক এবং স্বল্পনথকে নথী, হমু ও হট্টবিলাসিনী বলে ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে নথ ও নথী, মহারাষ্ট্রে নথলা, বাঘনথ, গুজরাটে নথলা, সাবজনানথ, কর্ণাটে ও উৎকলে নথ ও বাঘনথ, ফারসীতে তাখুন পর্যা ও গ্রাহকসর এবং আরবীতে অজফারতিব ও ইকলিলুল্লুক বলে । ইংরাজী নাম She'll. শেল ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—নথ ও নথী এই উভয়ই—গ্রহদোষ, কফ, বায়ু, রক্ত, জ্বর, কুষ্ঠ, ত্রণ, বিষ, অলস্মী ও মুখের দুর্গন্ধনাশক । ইহারা লঘু, উষ্ণবীৰ্য্য, শুক্রবৰ্দ্ধক, বর্ণকারক, মধুর-কটুরস এবং কটুবিপাক । মাত্রা—১০ চারি আনা ।

বালকম্ ।

বালং হ্রীবেরবর্হিষ্ঠাদীচ্যং কেশান্মুদাম চ ।

বালকং শীতলং রুক্ষং লঘু দীপনপাচনম্ ।

হৃল্লাসারুচিবীসর্প-হৃদ্রোগামাতিসারজিৎ ॥

মাত্রা—একমাষকঃ ।

* ব্যাভ্রনথস্ত তিভ্যোফঃ কথারকফবাতপ্রিৎ ।

কুষ্ঠকুণ্ড্রণয়ন্ত বর্ণ্যঃ সৌগন্ধ্যদঃ পরঃ । রা. নি ।

বালা ।

পর্যায় ।—বাল, হ্রীবের, বর্হিষ্ঠ ও উদীচ্য এই গুলি এবং কেশবাচক ও অম্বুবাচক শব্দ বালার নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে সুগন্ধবালা, মহারাষ্ট্রে বাল্লা, দাক্ষিণাত্যে করংবাল, কর্ণাটে বালদেবেরু খসমুষ্টিবাল, গুজরাটে বালো, তৈলঙ্গে বাউবেল্লু, বোম্বায়ে বালা ও ফারসীতে অসারুং বলে । ডাক্তারী নাম Pavonia Odorata. প্যাভোনিয়া ওডোরেটা ।

গুণ ।—বালা—শীতবীৰ্য্য, রুক্ষ, লঘু, অগ্নিদীপক ও পাচক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা ছল্লাস, অরুচি, বিসর্প, হৃদ্রোগ, আমদোষ ও অতিসারনাশক । মাত্রা—১/০ আনা ।

বীরণম্ ।

শ্রাদ্ বীরণং বীরতরুবীরঞ্চ বহুমূলকম্ ।

বীরণং পাচনং শীতং স্তম্ভনং লঘু তিক্তকম্ ॥

মধুরং জ্বরশ্রুদ্ বাস্তি-মদজিৎ কফপিত্তহং । .

তৃষ্ণাশ্রবিসর্বাসর্প-কৃচ্ছ্রদাহত্রণাপহম্ ॥

(মাত্রা—অর্দ্ধতোলকম্) ।

বেণা ।

পর্যায় ।—বীরণ, বীরতরু, বীর ও বহুমূলক এই কয়েকটি বেণার প্রসিদ্ধ নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দীতে খস, গাওর, মহারাষ্ট্রে কাল্লাবাল্লা, গুজরাটে কালোবালো, কর্ণাটে বালদবেস, তৈলঙ্গে অবরুগড্ডি, উৎকলে বিণা, গন্দবিণা, বোম্বায়ে খস্খস্ ও তামিলে বেভেবের । ইহার ডাক্তারী নাম Andropogon Muricatus. এন্ড্রোপোগন মিউরিকট্‌স্ ।

গুণ ।—বেণা—পাচক, শীতবীৰ্য্য, স্তম্ভনকারক, লঘু ও মধুরতিক্তরস ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা জ্বর, বমন, মত্ততা, কফ, পিত্ত, তৃষ্ণা, রক্তদোষ, বিষ, বিসর্প, মূত্রকৃচ্ছ্র, দাহ ও ত্রণনাশক । মাত্রা—১০ তোলা ।

সুরপ্রিয়ম্ ।

সুরপ্রিয়ং বৃন্তফলং তদ্ বায়ুশমনং মতম্ ।

শ্লেষ্মোৎসারণমাগ্নেয়ং মূত্রবৃদ্ধিকরং তথা ॥

ঔপসর্গিকমেহঞ্চ শুক্রমেহং স্নদারুণম্ ।

শ্বেতপ্রদরমর্শাংসি কৃচ্ছুকাপি বিনাশয়েৎ ॥

কাবাবচিনি ।

পর্যায় ।—সুরগ্রি ও বৃত্তফল এই দুইটা কাবাবচিনির নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে শীতলচিনি, কাবাবচিনি, চিনীকবাব, কংকোলা, মহারাষ্ট্রে কংকোল, কাপুরচানী, গুজরাটে চণকবার, কর্ণাটে ককোলম্বর, তৈলঙ্গে কবাকচানী, ফারসীতে কবাবহ, আরবীতে কবাস, হেবল, উরস, করাবা বলে । ইংরাজী Cubeb Pepper. কিউবেব পেপার । ল্যাটিন নাম Cubeba effcinallis.

গুণ ।—ইহা বাতপ্রশমক, কফনিঃসারক, আয়েস ও মূত্রবর্ধক ।

আয়ুর্ষিক প্রয়োগ ।—ইহা ঔপসর্গিক মেহ, শুক্রমেহ, শ্বেতপ্রদর, অর্শঃ ও মূত্রকৃচ্ছ বিনাশক । মাত্রা ১/০ এক আনা হইতে ৮/০ আনা ।

ত্বক্‌পত্রম্, ত্বক্‌ চ ।

ত্বক্‌পত্রঞ্চ বরাজং স্নাদ্ভঙ্গং চোচং তথোৎকটম্ ।

ত্বচং লঘুঞ্চ কটুকং স্বাদু তিক্তঞ্চ ক্লৃষ্ণকম্ ॥

পিত্তলং কফবাতয়ং কণ্ডুমাৰুচিনাশনম্ ।

হৃদস্তিরোগবাতার্শঃ-ত্রিমিণীনসশুক্রহং ॥ *

ত্বক্‌ স্বাদী তু গুড়ত্বক্‌ স্নাৎ তথা দারুসিতা মতা ।

উক্তা দারুসিতা স্বাদী তিক্তা চানিলপিত্তমুৎ ॥

সুরভিঃ শুক্লা বল্যা মুখশোষতৃষাপহা ॥

(মাত্রা—১ মাষকঃ) ।

কলমিদারুচিনি ।

পর্যায় ।—ত্বক্‌পত্র, বরাজ, ভঙ্গ, চোচ, উৎকট ও ত্বচ এই কয়েকটা কলমি দারুচিনির নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে তজ্জদালচানী, মহারাষ্ট্রে দালচানী, গুজরাটে ও কর্ণাটে তজ্জ, তৈলঙ্গে সনলিঙ্গু, ডালচানী, সনাললীঙ্গপুতা, তামিলে কারুখা কক্ক, উপটাই, ফারসীতে দার্চানী, আরবীতে সালীখা, ব্রহ্মদেশে মিটখাবো,

* হৃদস্ত কটুকং শীতং কক্ষাসবিনাশনম্ ।

শুক্রাশয়নকৈব কঠগুড়িককং লঘু । রা, নি ।

লুসাই ভাষাতে থ্বাক্ থ্বিন্ বলে। ডাক্তারী নাম Cinnamon Bark.
ল্যাটিন নাম Cinnamoni Bartex.

গুণ।—ইহা লঘু, উষ্ণবীৰ্য্য, কটু-মধুর-তিক্তরস, রুক্ষ ও পিত্তবর্দ্ধক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, বায়ু, কণ্ডু, আমদোষ, অরুচি, হৃদ্রোগ, বস্তি-
রোগ, বাতজনিত অশ্লঃ, ক্রিমি, পীনস ও গুরুনাশক। মাত্রা—১/০ আনা।

দারুচিনি।

পর্যায় ও দেশভেদে নামভেদ।—ত্বক্, স্বাধী, গুড়হক্ ও দারুসিতা, এই
কয়েকটা দারুচিনির নামান্তর। ইহাকে আসামে দালচিনি বলে। ইহার
ভাষান্তরীয় নাম কলমো দারুচিনির নামের গ্রায় জানিবে। ডাক্তারী নাম
Cinnamon সিনামন।

গুণ।—দারুচিনি—মধুর-তিক্ত-রস, বাতঘ্ন, পিত্তনাশক, স্নিগ্ধ, শুক্রবর্দ্ধক ও
বলকারক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা মুখশোষ ও তৃষ্ণানিবারক। মাত্রা—১/০ হই আনা।

পত্রকম্ ।

তেজপত্রং গন্ধজাতং পত্রকং পাকরঞ্জনম্ ।

পত্রং তমালপত্রঞ্চ তথা শ্রীং পত্রনামকম্ ॥

পত্রকং মধুরং কিঞ্চিৎ তীক্ষ্ণোষ্ণং পিচ্ছিলং লঘু ।

নিহস্তি কফবাতার্শো-হৃল্লাসারুচিপীনসান্ ॥ *

(মাত্রা—১ মাষকঃ) ।

তেজপত্র ।

পর্যায়।—তেজপত্র, গন্ধজাত, পত্রক, পাকরঞ্জন, পত্র ও তমালপত্র এবং
পত্রপর্যায়ক শব্দ তেজপত্রের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে তেজপাত, মহারাষ্ট্রে ও গুজরাটে
তমালপত্র, কর্ণাটে পত্রক, তৈলঙ্গে আকুপত্ৰী, আসামে তেজপাত, ফারসীতে
সাদরহ্ ও আরবীতে সাজিজ বলে। ইংরাজী নাম Folia Malabathy,
লাটিন নাম Cuinamomam Tamala. ডাক্তারী নাম The leaf of Laurus
cassia. দি লিফ অব লরাস্ ক্যাসিয়া ।

* পত্রকং লঘু তীক্ষ্ণোষ্ণং কফবাতবিষাপহম্ ।

বস্তিকণ্ডুদ্রিমোষণং মুখমন্তকশোধনম্ ॥ রা. বি।

গুণ ।—তেজপত্র—কিঞ্চিৎ মধুররস, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীৰ্য, পিচ্ছিল ও লঘু ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কফ, বায়ু, অর্শঃ, হল্লাস, অরুচি ও গীনস বিনাশক । মাত্রা—১/০ আনা ।

নাগকেশরঃ ।

নাগপুষ্পঃ স্মৃতো নাগঃ কেশরো নাগকেশরঃ ।

চাম্পেয়ো নাগকিঞ্জরঃ কথিতঃ কাঞ্চনাহবয়ঃ ॥

নাগপুষ্পঃ কষায়োষ্ণঃ রুক্ষঃ লঘু মপাচনম্ ।

জ্বরকণ্ঠতৃষাশ্বেদ-চ্ছর্দিহল্লাসনাশনম্ ।

দৌর্গন্ধ্যকুষ্ঠবীসর্প-কফপিত্তবিষাপহম্ ॥

(মাত্রা—একমাষকঃ ।)

নাগকেশর ।

পর্যায় ।—নাগপুষ্প, নাগ, কেশর, নাগকেশর, চাম্পের, নাগকিঞ্জর ও কাঞ্চন বাচক শব্দ নাগেশ্বরের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে কর্ণাটে ও গুজরাটে নাগকেশর, তৈলঙ্গে নাগকেশরালু, তামিলে নাক্কল, বোম্বায়ে নাগচম্প ও আসামে নাহর বলে । ভাক্সারী নাম Mesuaferrea, মেসুয়াফেরিয়া । আরবী নাম নারমুন্স ।

গুণ ।—নাগেশ্বর—কষায়রস, উষ্ণবীৰ্য, রুক্ষ, লঘু ও আমপাচক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা জ্বর, কণ্ঠ, তৃষা, শ্বেদ, বমি, হল্লাস, দৌর্গন্ধ্য, কুষ্ঠ, বিসর্প, কফ, পিত্ত ও বিষনাশক । মাত্রা—১/০ আনা ।

ত্রিজাতচাতুর্জাতকে ।

ত্ৰগেলাপত্রকৈস্তলৌত্রিসৃগন্ধি ত্রিজাতকম্ ।

নাগকেশরসংযুক্তং চাতুর্জাতকমুচ্যতে ॥

তদ্বয়ং রোচনং রুক্ষং তীক্ষ্ণোষ্ণং মুখগন্ধহং ।

লঘু পিত্তাগ্নিকৃৎ বর্ণ্যং কফবাতবিষাপহম্ ॥

পরিচয় ।—গুড়ত্বক্ এলাইচ ও তেজপত্র, এই তিনটী সমভাগে একত্র করিলে তাহাকে ত্রিজাত বা ত্রিসৃগন্ধি কহে । এই ত্রিজাতকের সহিত নাগকেশর সংযুক্ত করিলে তাহাকে চাতুর্জাতক বলা যায় ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—এই উত্তরই রোচক, রুক্ষ, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীৰ্য্য, মুখদুর্গন্ধনাশক, লঘু, পিত্তবর্দ্ধক, অগ্নিকারক, বর্ণপ্রসাদক এবং কফ বায়ু ও বিষ বিনাশক । মাত্রা—যথোপযুক্ত ।

বীরণশ্চ তু মূলং শ্চাভ্রশীরং নলদঞ্চ তৎ ।

অমৃণালঞ্চ সেব্যঞ্চ সমগন্ধিকমিত্যপি ॥

উশীরং পাচনং শীতং স্তম্ভনং লঘু তিক্তকম্ ।

মধুরং জ্বরহৃদ বাস্তি-মদনুৎ কফপিত্তহৃৎ ।

তৃষ্ণাশ্রবিষবীসর্প-দাহকৃচ্ছত্রণাপহম্ ॥ *

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ ।)

বেণার মূল ।

পর্যায়।—বেণার মূলকে উশীর বলে । নলদ, অমৃণাল, সেব্য ও সমগন্ধিক এই কয়েকটি উশীরের নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীভাষাতে খশ, বীরন, গাণ্ডর, মহারাষ্ট্রে কাল্লাবাল্লা, গুজরাটে কালোবালো, মোথ্যতাবালাজিনাংগীণমূল, কর্ণাটে বালদ-বেস, তৈলঙ্গে অবকুণ্ডিবদ্বিবেল্লুনল, তামিলে বেত্তেবের, বোম্বাইয়ে খসখস, উৎকলে বিণা, গন্ধবিণা, বাধিবেক বলে । ইহার ডাক্তারী নাম The Root of fragrant grass. দি কুট অফ ফ্রেগ্রান্ট গ্রাস ।

গুণ ।—বেণার মূল—পাচক, শীতবীৰ্য্য, স্তম্ভনকারক, লঘু ও তিক্ত-মধুর-রস ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা জ্বর, বমি, মত্ততা, কফ, পিত্ত, তৃষ্ণা, রক্তদোষ, বিষদোষ, বিসর্প, দাহ, মূত্রকৃচ্ছ ও ত্রণ নাশক । মাত্রা—।০ আনা ।

জটামাংসী ।

জটামাংসী ভূতজটা জটীলা চ তপস্বিনী ।

মাংসী তিক্তা কষায়া চ মেধ্যা কাস্তিবলপ্রদা ॥

স্বাদ্বী হিমা ত্রিদোষাশ্র-দাহবীসর্পকুষ্ঠনুৎ ।

লেপনাদ্ রুক্ষতাং হস্তি জ্বরং চর্ম্মোন্তবং গদম্ ॥

(মাত্রা—৬ রক্তিকাতঃ মাষকং ষাবৎ) ।

* উশীরং শীতলং তিক্তং দাহকৃচ্ছমহরং পরম্ ।

পিত্তজ্বরাস্তিষদনং জলসৌগন্ধ্যদায়কম্ ॥ রা, নি ।

জটামাংসী ।

পর্যায় ।—জটামাংসী, ভূতজটা, জটীলা ও তপস্বিনী এই কয়েকটি জটামাংসীর পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—জটামাংসীকে হিন্দুস্থানে জটামাংসী, বালছড়, কহুচর, মহারাত্রে ও তৈলঙ্গে জটামাংসী, গুজরাটে বালছড়, কর্ণাটে বহলগন্ধ জটামাংসী, আকাশ জটামাংসী, ফারসীতে সুবুল ও আরবীতে সুবলুতীব বলে । ইংরাজী নাম Spinkenard. ল্যাটিন nordastachyo:

গুণ ।—জটামাংসী—তিক্ত-মধুর-কষায়রস, মেধাজনক, বলবর্দ্ধক, কাস্তিকারক ও শীতবীৰ্য্য ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা ত্রিদোষ, রক্তদুষ্টি, দাহ, বিসর্প ও কুষ্ঠরোগ নিবারক । জটামাংসী গাত্রে লেপন করিলে কক্ষতা, জ্বর ও চর্ম্মরোগ বিনষ্ট হয় । মাত্রা—এক আনা হইতে দুই আনা ।

শৈলেয়ম্ ।

শৈলেয়ম্ শিলাপুষ্পং বৃদ্ধং কালানুসার্য্যকম্ ।

শৈলেয়ং শীতলং হৃৎ কফপিত্তহরং লঘু ।

কণ্ডুকুষ্ঠাশ্মরীদাহ-বিষহৃদ গুদরক্তশূলং ॥

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকে) ।

শৈলজ ।

পর্যায় ।—শৈলেয়, শিলাপুষ্প, বৃদ্ধ ও কালানুসার্য্যক এই কয়েকটি শৈলজের প্রসিদ্ধ নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ভূরিছরীলা, পথরকা ফুল, মহারাত্রে দগড় ফুল, গুজরাটে পথরফুল, কর্ণাটে কলড়, কলহ, তৈলঙ্গে শৈলেয়মনেন্দ্রব্যম্, ফারসীতে দহাল, আরবীতে আশীনা বলে । ল্যাটিন নাম *Parmalia Perlata* P. *Perforatas*.

গুণ ।—শিলাপুষ্প—শীতবীৰ্য্য, হৃদয়গ্রাহী ও লঘু ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কফ, পিত্ত, কণ্ড, কুষ্ঠ, অশ্মরী, দাহ, বিষদোষ এবং গুহ্মদেশ হইতে রক্তশ্রাব নিবারণ করে । মাত্রা—১০ চারি আনা ।

মুস্তকো নাগরমুস্তকশ্চ ।

মুস্তকং ন স্ত্রিয়াং মুস্তং ত্রিষু বারিদনামকম্ ।

কুরুবিন্দশ্চ সংখ্যাতোহপরঃ ক্রোড়ঃ কসেরুকঃ ॥

ভদ্রমুস্তকং গুল্মা চ তথা নাগরমুস্তকঃ ।

মুস্তং কটু হিমাং গ্রাহি তিক্তং দীপনপাচনম্ ॥

কষায়ং কফপিত্তাশ্র-তৃড়্জ্বরাক্চিজন্তুং ।

অনূপদেশে যজ্ঞাতং মুস্তকং তং প্রশশ্নতে ।

তত্রাপি মুনিভিঃ প্রোক্তং বরং নাগরমুস্তকম্ ॥

(মাত্রা—মাষকত্রয়ম্ ।)

মুতা ও নাগরমুতা ।

পর্যায়।—মেঘপর্যায়ক শব্দসমূহ এবং কুরুবিন্দ মুস্তকের নামান্তর । মুস্তক শব্দ পুংলিঙ্গে ও নপুংসকলিঙ্গে এবং মুস্তকশ্চ তিন লিঙ্গে ব্যবহৃত হয় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে মোথা, মহারাষ্ট্রে মোথে, গুজরাটে মোথ্য, দ্রাবিড়ে গরমোটা, তৈলঙ্গে তুংগমুস্ত ও সকহতুঙ্গ, বিক্র, তামিলে কোরয়, ফারসীতে শাদকফী ও আরবীতে মুক্জম্মান বলে । ইহার ডাক্তারী নাম *Cyprus rotundus*. সাইপ্রাস্ রোটন্ডস্ ।

পর্যায়।—নাগরমুতাকে ক্রোড়, কসেরুক, ভদ্রমুস্ত, গুল্মা ও নাগরমুস্তক বলে ।

দেশভেদে নামভেদ । ইহার নাম হিন্দুস্থানে নাগরমোথা, মহারাষ্ট্রে নাগর-মোথে, গুজরাটে নাগরমোথ্য, তৈলঙ্গে তুঙ্গগহলবিম্, তামিলে মুদহকাচ ও দাক্ষিণাত্যে গরমোটা । ডাক্তারী নাম *Mariscus cyprus* মেরিস্কাস্ সাইপ্রাস্ ।

গুণ।—মুতা—কটু-তিক্ত-কষায়-রস, শীতবীৰ্য্য, ধারক, অগ্নির দীপক ও পাচক ।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, পিত্ত, রক্তদোষ, তৃষ্ণা, জ্বর, অরুচি ও ক্রিমি বিনাশক ।

শ্রেষ্ঠ মুস্তক লক্ষণ।—যে মুস্তক অনূপদেশে জন্মে, তাহাই প্রশস্ত । অনূপদেশ-সম্বৃত নাগরমুস্তকই সর্বোৎকৃষ্ট বলিয়া কথিত হইয়াছে ।

শটী ।

কচুরৌ বেধমুখ্যশ্চ দ্রাবিড়ঃ কল্পকঃ শটী ।
 কচুরৌ দীপনো রুচ্যঃ কটুকস্তিক্ত এব চ ॥
 স্নগন্ধিঃ কটুপাকঃ স্খাৎ কুষ্ঠাশৌত্রণকাসমুৎ ।
 উষ্ণো লঘুর্হরেচ্ছ্বাসং গুল্মবাতকফক্রিমীন্ ।
 গলগণ্ডং গণ্ডমালামপটীং মুখজাড্যানুৎ ॥

(মাত্রা—৬ রক্তিকাঃ ।)

শটী । একাঙ্গী ।

পর্যায় ।—কচুর, বেধমুখ্য, দ্রাবিড়, কল্পক ও শটী, এই কয়েকটা শটীর পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুহানে কচুর ও কালীহলদী, বোম্বায়ে কচোরা, মহারাষ্ট্রে কচোরা, নরকচরো, কাচরী, গুজরাটে কচুরী, কর্ণাটে কচোরা, কাচরালু, ওকাতো কচেট্টা, ফারসীতে জরংবাদ ও আরবীতে এরকুলকাহুর বলে ।
 ডাক্তারী নাম Curcuma gedoaria. কারকুমা জেডোরিয়া ।

গুণ ।—শটী—অগ্নিদীপক, রুচিকারক, কটু-তিক্তরস, স্নগন্ধমুক্ত, কটুবিপাক, উষ্ণবীৰ্য ও লঘু ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কুষ্ঠ, অর্শঃ, ব্রণ, কাস, শ্বাস, গুল্ম, বায়ু, কফ ও ক্রিমিনাশক । ইহা দ্বারা গলগণ্ড, গণ্ডমালা, অপটী ও মুখের জড়তা নিবারিত হয় । মাত্রা—/০ আনা ।

মুরা ।

মুরা গন্ধকুটী দৈত্যা সুরভিস্তালপর্ণিকা ।
 মুরা তিক্তা হিমা স্বাদী লঘু পিত্তানিলাপহা ।
 জ্বরাসংভ্রতরক্ষোয়ী কুষ্ঠকাসবিনাশিনী ॥

(মাত্রা—৬ রক্তিকাঃ ।)

মুরামাংসী ।

পর্যায় ।—মুরা, গন্ধকুটী, দৈত্যা, সুরভি ও তালপর্ণিকা, এই কয়েকটা মুরা-মাংসীর নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে একাঙ্গী, মুরা, মহারাষ্ট্রে একাঙ্গীমুরা, কর্ণাটে মুরে ও গুজরাটে মোরামাংসী বলে ।

গুণ ।—ইহা তিক্ত-মধুর-রস, শীতবীৰ্য্য, লঘু ও রক্ষায় ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা পিত্ত, বায়ু, জ্বর, রক্তদোষ, ভূতাবেশ, কুষ্ঠ ও কাসরোগ বিনাশক । মাত্রা—/০ আনা ।

গন্ধপলাশী ।

(স্নগন্ধদ্রব্যং কাশ্মীরে প্রসিদ্ধম্) ।

শঠী পলাশী ষড়্‌গ্রন্থা সূত্রতা গন্ধমূলিকা ।

গান্ধারিকা গন্ধবধূর্বধুঃ পৃথুপলাশিকা ॥

ভবেদ্‌ গন্ধপলাশী তু কষায়া গ্রাহিণী লঘুঃ ।

তিক্তা তীক্ষ্ণা চ কটুকানুষ্ণাশ্মলনাশিনী ।

শোথকাসত্রণশ্বাস-শূলসিগ্নগ্রহাপহা ॥

(মাত্রা—৬ রক্তিকাঃ ।)

পর্যায় ।—গন্ধপলাশী কাশ্মীরদেশজ স্নগন্ধ দ্রব্যবিশেষ ।

পর্যায় ।—শঠী, পলাশী, ষড়্‌গ্রন্থা, সূত্রতা, গন্ধমূলিকা, গান্ধারিকা, গন্ধবধু, বধু ও পৃথুপলাশিকা, এই কয়েকটা গন্ধপলাশীর পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে গন্ধপলাশী, কপূরকচরী, মহারাষ্ট্রে ও গুজরাটে কাপূর কাচরী, বম্বে আয়েহলদ, কর্ণাটে গন্ধশঠী, তৈলঙ্গে কিচলি রাগড়ল ও আরবীতে জরংবাদ বলে ।

গুণ ।—গন্ধপলাশী—কষায়-তিক্ত-কটু-রস, মলসংগ্রাহক, লঘু, তীক্ষ্ণ, অনুষ্ণ ও মৃথমলশৌধক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা শোথ, কাস, ত্রণ, শ্বাস, শূল, সিগ্ন ও গ্রহদোষ নাশক । মাত্রা—/০ আনা ।

প্রিয়ঙ্গুঃ গন্ধপ্রিয়ঙ্গুশ্চ ।

প্রিয়ঙ্গুঃ ফলিনী কাস্তা লতা চ মহিলাহবয়া ।

গুস্ত্রা গন্ধফলা শ্যামা বিশ্বক্সেনাঙ্গনাপ্রিয়া ॥

প্রিয়ঙ্গুঃ শীতলা তিক্তা তুবরানিলপিত্তনুৎ ।

রক্তাভিযোগদৌর্গন্ধ্য-শ্বেদদাহজ্বরপহা ॥

বাস্তিভ্রাস্ত্যতিসারয়ী বক্তৃজাড্যবিনাশিনী ।

গুণাত্তড় বিষমোহরী তব্দ গন্ধপ্রিয়ঙ্গুকা ॥

তৎফলং মধুরং রুক্ষং কষায়ং শীতলং শুক ।

বিবন্ধাধানবলকৃৎ সংগ্রাহি কফপিত্তজিৎ ॥

(অস্তাঙ্কচো মাত্রা ১ মাষকঃ, ফলশ্র মাত্রা ৬ রক্তিকাঃ ।)

পর্যায় ।—প্রিয়ঙ্গু, ফলিনী, কাস্তা, লতা, শুভ্রা, গন্ধফলা, শ্রামা, বিষক্সেনা ও অঙ্গনাপ্রিয়া এবং মহিলাবাচক শব্দ প্রিয়ঙ্গুর নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাদের নাম হিন্দুস্থানে প্রিরংগু, ফুলফেন ও ফুলপ্রিয়ঙ্গু, মহারাত্রে গহ্বলা, গুজরাটে ঘড়লা, কর্ণাটে নেপিলগু, বোম্বায়ে গহলী, তামিলে প্রিয়ঙ্গু ও তৈলঙ্গে প্রেক্ষণ পুচেট্টু । ডাক্তারী নাম *Aglaiia Raxburghianna*. আগ্লিয়া রক্সবার্ঘিয়ানা ।

৩৭ ।—প্রিয়ঙ্গু—শীতবীৰ্য্য ও তিক্ত-কষায়-রস ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা বায়ু, পিত্ত, রক্তাধিক্য, দোগন্ধ্য, শ্বেদ, দাহ, জ্বর, বমন, ভ্রাস্তি, অতিসার, মুখের জড়তা, গুল্ম, তৃষ্ণা, বিষদোষ ও মোহনাশক । গন্ধপ্রিয়ঙ্গু ও উক্ত প্রকার গুণযুক্ত ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—প্রিয়ঙ্গুর ফল—মধুর-কষায়-রস, রুক্ষ, শীতবীৰ্য্য, শুক, বিবন্ধজনক, আধানকারক, বলবর্দ্ধক, ধারক এবং কফ ও পিত্তনাশক । ইহার ছালের মাত্রা ১০ আনা ও ফলের মাত্রা—১০ এক আনা ।

রেণুকা ।

রেণুকা রাজপুত্রী চ নন্দিনী কপিলা দ্বিজা ।

ভস্মগন্ধা পাণ্ডুপুত্রী স্মৃতা কোস্তী হরেণুকা ॥

রেণুকা কটুকা পাকে তিক্তানুষণ কটুর্লঘুঃ ।

পিত্তলা দীপনী মেধ্যা পাচনী গৰ্ভপাতনী ।

বলাসবাতবৈরুব্য-তৃটকণ্ডুবিষদাহনুৎ ॥

(মাত্রা ৬ রক্তিকাঃ ।)

পর্যায় ।—রেণুকা, রাজপুত্রী, নন্দিনী, কপিলা, দ্বিজা, ভস্মগন্ধা, পাণ্ডুপুত্রী, কোস্তী ও হরেণুকা এই কয়েকটি রেণুকার পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে সন্ধালুকাবীজ, বোম্বায়ে ও মহারাত্রে রেণুক বীজ বা কোস্তী, তামিলে বেট্টী ও গুজরাটে হরেণু বলে । ডাক্তারী নাম *Piper aurantiacum*.

গুণ ।—রেণুকা—কটুবিপাক, তিক্ত-কটুরস, অম্লম্ব, লঘু, পিত্তবর্দ্ধক, অগ্নিপ্রদীপক, মেধাজনক, পাচক ও গর্ভপাতকারক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কফ ও বায়ুর প্রকোপ নিবারক, তৃষ্ণা, কণ্ঠ, বিষ ও দাহনাশক । মাত্রা—১/০ আনা ।

গ্রন্থিপর্ণম্ ।

গ্রন্থিপর্ণং গ্রন্থিকঞ্চ কাকপুষ্পস্ত গুচ্ছকম্ ।

নীলপুষ্পং স্নগন্ধঞ্চ কথিতং তৈলপর্ণকম্ ॥

গ্রন্থিপর্ণং তিক্ততীক্ষ্ণং কটুঞ্চ দীপনং লঘু ।

কফবাতবিষশ্বাস-কণ্ঠদৌর্গন্ধানাশনম্ ॥

(মাত্রা—১ মাষকঃ ।)

গেটেলা ।

পর্যায় ।—গ্রন্থিপর্ণ, গ্রন্থিক, কাকপুষ্প, গুচ্ছক, নীলপুষ্প, স্নগন্ধ ও তৈলপর্ণক এই কয়েকটি গেটেলার নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দিতে গঠিবণ, মহারাষ্ট্রে গঠোনা ও কর্ণাটে গাঠিবন বলে ।

গুণ ।—গ্রন্থিপর্ণ—তিক্তকটুরস, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীৰ্য্য, অগ্নিদীপক ও লঘু ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কফ, বায়ু, বিষ, শ্বাস, কণ্ঠ ও দৌর্গন্ধানাশক । মাত্রা—১/০ আনা ।

শ্বেণৈয়কম্ ।

শ্বেণৈয়কং বহিবর্হং শুকবর্হঞ্চ কুঙ্করম্ ।

শীর্ণং রোমশুকঞ্চাপ শুকপুষ্পং শুকচ্ছদম্ ॥

শ্বেণৈয়কং কটু স্বাদু তিক্তং স্নিগ্ধং ত্রিদোষশূলং ।

মেধাশুক্রকরং রুচ্যং রক্ষোন্নং জ্বরজন্তুজিৎ ।

হস্তি কুষ্ঠাশ্রতৃড়্‌দাহ-দৌর্গন্ধাতিল ঙালকান্ ॥

(মাত্রা—১ মাষকঃ ।)

পরিচয় ।—(শ্বেণৈয়ক গ্রন্থিপর্ণের অপর জাতি, ইহা কিঞ্চিৎ স্নগন্ধিবৃক্ষ) ।

পর্যায় ।—বহিবর্হ, শুকবর্হ, কুঙ্কর, শীর্ণ, রোমশুক, শুকপুষ্প ও শুকচ্ছদ, এই কয়েকটি শ্বেণৈয়কের প্রসিদ্ধ নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে খুশের, মহারাষ্ট্রে খুশোর, কণাটে ছোশজ, তৈলঙ্গে সুগন্ধদ্রব্যম্ ও নেপালে ভটিউর বলে ।

গুণ ।—স্বোণেয়ক—কটু-মধুর-তিক্তরস, স্নিগ্ধ, ত্রিদোষনাশক, মেধাজনক, শুক্রবর্দ্ধক, রুচিকারক ও রক্ষোয় ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা জ্বর, ক্রিমি, কুষ্ঠ, রক্তদোষ, তৃষ্ণা, দাহ, দৌর্গন্ধ্য ও তিলকালক নাশক । মাত্রা—১/০ আনা ।

তালীসম্ ।

তালীসমুস্তং পত্রাচ্যং ধাত্রীপত্রঞ্চ তং স্মৃতম্ ।

তালীসং লঘু তীক্ষ্ণোষ্ণং শ্বাসকাসকফানিলান্ ॥

নিহস্ত্যরুচিশূল্যাম-বহ্নিমান্দ্যক্ষরাময়ান্ ॥ *

° (মাত্রা—ষড়্ রক্তিকাতঃ মাষকং বাবং ।)

পর্যায় ।—তালীশ, পত্রাচ্য ও ধাত্রীপত্র এইগুলি তালীসপত্রের নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে তালিশপত্রি ও তালীশপত্র, মহারাষ্ট্রে লঘুতালীশপত্র, তৈলঙ্গে ও তামিলে তালিশপত্রি, দ্রাবিড়ে পনিঅল, বোম্বায়ে তাষঠ, ফারসীতে জরনব ও আরবীতে তালীশফর বলে । ডাক্তারী নাম Pinus Webbiana. পাইনস্ ওয়েবিয়ানা ।

গুণ ।—তালীশপত্র—লঘু, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীৰ্য্য ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা শ্বাস, কাস, কফ, বায়ু, অরুচি, গুল্ম, আমদোষ, অগ্নিমান্দ্য ও ক্ষয়রোগ নাশক । মাত্রা—১/০ হইতে ১/০ আনা পর্য্যন্ত ।

কঙ্কোলম্ ।

কঙ্কোলং কোলকং প্রোক্তং তথা কোষফলং স্মৃতম্ ।

কঙ্কোলং লঘু তীক্ষ্ণোষ্ণং তিক্তং হৃদয়ং রুচিপ্ৰদম্ ।

আশ্বদৌর্গন্ধ্যহৃদ্রোগ-কফবাতাময়াক্শানুৎ ॥

(মাত্রা—১ রক্তিকাঃ ।)

কাঁকলা ।

পর্যায় ।—বঙ্কোল, কোলক ও কোষফল, এই কয়েকটা কাঁকলার প্রসিদ্ধ নাম ।

* তালীশপত্রঃ তিক্তোষ্ণং মধুরং কণ্ঠশাস্তনুৎ ।

কাসহিকাক্ষয়শ্বাস-জ্বারদোষবিনাশকুৎ । রু. নি ।

গুণ।—কঙ্কাল—লঘু, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীৰ্য্য, তিক্তরস, হৃদয়গ্রাহি; রুচিজনক ও মুখহৃৎগন্ধনিবারক ।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা ষাণ্ডা হৃদ্রোগ, কফ, বায়ুরোগ ও অন্ধতা নষ্ট হয় ।
মাত্রা—/০ এক আনা ।

গন্ধকোকিলা গন্ধমালতী চ ।

স্নিগ্ধোষ্ণা কফহৃৎ তিক্তা সুগন্ধা গন্ধকোকিলা ।

গন্ধকোকিলয়া তুল্যা বিজ্ঞেয়া গন্ধমালতী ॥

(মাত্রা—১ রক্তিকাঃ ।)

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—গন্ধকোকিলা—স্নিগ্ধ, উষ্ণবীৰ্য্য, তিক্তরস, কফহৃৎ সুগন্ধি । গন্ধমালতীও গন্ধকোকিলার তুল্য গুণযুক্ত । মাত্রা—/০ এক আনা ।

লামজ্জকম্ ।

লামজ্জকং সুনীলং শ্বাদমুণালং লবং লঘু ।

ইষ্টকাপথকং সেব্যং নলদধাবদাহকম্ ॥

লামজ্জকং হিমং তিক্তং লঘু দোষত্রয়াশ্রজিৎ ।

ত্বগাময়শ্বেদকৃচ্ছ্র-দাহপিণ্ডাশ্রোগমুৎ ॥

(মাত্রা—১ মাষকঃ ।)

গন্ধবেণা ।

পরিচয়।—(লামজ্জক উশীরের স্থায় পীতবর্ণ এক প্রকার তৃণ) ।

পর্যায়।—সুনীল, অমুণাল, লব, লঘু, ইষ্টকাপথক, সেব্য, নলদ ও অবদাহক
এই কয়েকটা লামজ্জকের নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে লামজ্জক, মহারাষ্ট্রে লাবজ পীবলা-
বালা, গুজরাটে সুগন্ধি পীলু খড়্গল জলবালা ও তৈলঙ্গে তেল্লবট্টিবেরু বলে ।
ডাক্তারী নাম The Juncus odoratus. দি জাঙ্কাস্ ওডোরেটস্ ।

গুণ।—লামজ্জক—শীতবীৰ্য্য, তিক্তরস, লঘু ও ত্রিদোষনাশক ।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা রক্তদোষ, চর্ম্মরোগ, বম্ব, মূত্রকৃচ্ছ্র, দাহ ও রক্তপিণ্ডনাশক । মাত্রা—/০ দুই আনা ।

এলবালুকম্ ।

এলবালুকমৈলয়ং স্নগন্ধি হরিবালুকম্ ।

এলবালুকমেলালু কপিথপত্রমীরিতম্ ॥

এলালু কটুকং পাকে কষায় শীতলং লঘু ।

হস্তি কণ্ডুত্রণচ্ছর্দি-তৃট্‌কাসারুচিহ্নদ্রজঃ ।

বলাসবিষপিত্তাশ্র-কুষ্ঠমূত্রগদক্রিমীন্ ॥ *

(যাত্রা—১ মাষকঃ ।)

এলবালুক ।

পরিচয় ।—(এলবালুক কঙ্কোলসদৃশ ও কুড়ের ছায়া গন্ধবিশিষ্ট) ।

পর্যায় ।—এলবালুক, এলেয়, স্নগন্ধি, হরিবালুক, এলালু ও কপিথপত্র এই কয়েকটা এলবালুকের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে এলুবা, এলুআ, মহারাষ্ট্রে কলং-গড়লে ও বেলচী এবং তৈলঙ্গে কুতুখুডম বলে ।

গুণ ।—এলবালুক—কটুবিপাক, কষায়রস, শীতবীৰ্য্য ও লঘু ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কণ্ডু, ত্রণ, বমি, তৃষ্ণা, কাস, অরুচি, ছত্রোগ, কফ, বিষ, রক্তপিত্ত, কুষ্ঠ, বহুমূত্র ও ক্রিমি নাশ করে । যাত্রা—১/০ হই আনা ।

কৈবর্তমুস্তকম্ ।

[ইদন্তু বিতুম্বকনাম্নো বৃক্ষশ্চ ত্বক্ মুস্তাকৃতি ।]

কুটমটং দাসপুন্নং বালেয়ং পরিপেলবম্ ।

প্লবগোপুন্নগোনর্দ-কৈবর্তমুস্তকানি চ ॥

মুস্তাবৎ পেলবপুটং শুক্রাভং শ্রাদ্ বিতুম্বকম্ ॥

বিতুম্বকং হিমং তিস্তং কষায়ং কটু কাস্তিদম্ ।

কফপিত্তাশ্রবীসর্প-কুষ্ঠকণ্ডুবিষপ্রণুং ॥ †

(যাত্রা—১ মাষকঃ ।)

* এলবালুকমূত্রজঃ কষায়ঃ কফবাতমুৎ ।

মূর্ছান্তিষ্মরদাহাংশ্চ নাশয়েদ্রোণেন পরম্ । রা, নি ।

† পরিপেলঃ কটুকক কষায়কটনাশনম্ ।

কৈবর্তমুখা বা কেওটমুতা ।

পর্যায় ।—কুটমট, দাসপুর, বালের, পরিপেলব, প্লব, গোপুর, গোনর্দ ও কৈবর্তমুখক এই কয়েকটি উহার প্রসিদ্ধ নাম ।

পরিচয় ।—কৈবর্তমুখক বিতুলক নামক বৃক্ষের বৃক্ষ, দেখিতে সুস্বাদু ।
বিতুলক মুক্তকসদৃশ কোমলাবরণ বিশিষ্ট, ইহা শুক্লাভ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার হিন্দীনাম শুড়তঙ্গী, কেবটী মোখা । ইহাকে মারাঠী ভাষায় কেবড়ী মোখা, গুজরাটী ভাষায় কৈবর্ত মোখা বলে । ডাক্তারী নাম Hexastachyos Roxb. হেক্সাস্টাচস্ রক্সব ।

গুণ ।—কুটমট—শীতবীৰ্য্য, তিক্ত-কষায়-কটুরস ও কান্তিপ্রদ ।

আময়িক প্ররোগ ।—ইহা কফ, পিত্ত, রক্তদ্রুষ্টি, বিসর্প, কুষ্ঠ, কণ্ডু ও বিষ প্রশমক । মাত্রা—১/০ হই আনা ।

স্পৃক্ষা ।

স্পৃক্ষাস্থগ্ ব্রাহ্মণী দেবী মরুমালা লতা লঘুঃ ।

সমুদ্রাস্তা বধুঃ কোটিবর্ষা লক্ষাপিকেত্যপি ॥

স্পৃক্ষা স্বাদ্বী হিমা বুধ্যা তিক্তা নিখিলদোষনুৎ ।

কুষ্ঠকণ্ডুবিষশ্বেদ দাহাশ্রীহররক্তহৎ ॥ *

(মাত্রা—২ মাছকো ।)

পিড়িঃ ।

পর্যায় ।—স্পৃক্ষা, অস্থক্, ব্রাহ্মণী, দেবী, মরুমালা, লতা, লঘু, সমুদ্রাস্তা, বধু, কোটি, বর্ষা ও লক্ষাপিকা এই কয়েকটি পিড়িঃএর নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে অসবরগ, অস্পরকপুরী, উৎকলে কিরিকি শাক, মহারাষ্ট্রে স্পৃক্ষা, গাগোণা, কণাটে হিক্কে ও তৈলঙ্গে স্পৃক্ষধনেডু-দ্রব্যম্ বলিয়া থাকে ।

গুণ ও আময়িক প্ররোগ ।—পিড়িঃ—মধুর-তিক্ত-রস; শীতবীৰ্য্য, শুক্রবর্দ্ধক, ত্রিদোষনাশক এবং ইহা কুষ্ঠ, কণ্ডু, বিষ, বর্ম্ম, দাহ, অলম্বী, অর ও রক্তজ ব্যাধি বিনাশক । মাত্রা—১০ চারি আনা ।

* স্পৃক্ষা কটু কষায় ৫ তিক্তা মেঘান্তিকাস অং । ১
মেঘমেহাপ্রসারক-নাশিনী ৫ স্পৃক্ষিকা । রা, নি ।

পপটি-রঞ্জনী কৃষ্ণা জতুকা জননী জনী ।

জতুকৃষ্ণাগ্নিসংস্পর্শা জতুক্চক্রবর্তিনী ॥

পপটি তুবরা তিস্তা শিশিরা বর্ণক্লম্বুঃ ।

বিষত্রণহরী কণ্ডু-কফপিত্তাশ্রকুষ্ঠমুৎ ॥ *

(মাত্রা—একমাষকঃ ।)

পরিচয় ।—(পপটি একপ্রকার স্নগন্ধদ্রব্য, ইহা উত্তরপ্রদেশে জন্মে) ।

পর্যায় ।—পপটি, রঞ্জনী, কৃষ্ণা, জতুকা, জননী জনী, জতুকৃষ্ণা, অগ্নিসংস্পর্শা, জতুকুৎ ও চক্রবর্তিনী, পপটির এই কয়েকটি নাম প্রসিদ্ধ । ইহাকে উত্তরদেশে পদ্মাবতী ও পপরী বলে ।

গুণ ।—পপটি—কষায়-তিক্ত-রস, শীতবীৰ্য্য, বর্ণকারক ও লঘু ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা বিষ, ত্রণ, কণ্ডু, কফ, রক্তপিত্ত ও কুষ্ঠ বিনাশক ।

মাত্রা—১/০ আনা ।

নলিকা ।

নলিকা বিক্রমলতা কপোতচরণা নটী ।

ধমন্ত্যঙ্গনকেশী চ নির্মধ্যা স্মিরা নলী ॥

নলিকা শীতলা লঘু চক্ষুয়া কফপিত্তমুৎ ।

কৃচ্ছ্রাশ্বাততৃষ্ণাশ্র-কুষ্ঠকণ্ডুহরাপহা ॥

(মাত্রা—১ মাষকঃ ।)

নালকো ।

পরিচয় ।—(নলিকা একপ্রকার গন্ধদ্রব্য । উত্তর প্রদেশে প্রসিদ্ধ, ইহার আকৃতি প্রবালসদৃশ) ।

পর্যায় ।—নলিকা, বিক্রমলতা, কপোতচরণা, নটী, ধমনী, অঙ্গনকেশী, নির্মধ্যা, স্মিরা ও নলী, এই কয়েকটি নলিকার নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে মহারাষ্ট্রে নলিকাজাদি, কর্ণাটে বেশনলিকে, তৈলঙ্গে পকেমুকস্নগন্ধিদ্রব্যম্ বলে ।

গুণ ।—নলিকা—শীতবীৰ্য্য, লঘু ও চক্ষুর হিতকর ।

* জতুকা শিশিরা তিস্তা রক্তপিত্তকপাহা ।

মাহতৃষ্ণাবিহী চ কটিকৃৎ লীপনী পরা ॥ রা. নি ।

আমরিক প্রয়োগ।—ইহা কফ, শিত্ত, মূত্রকৃচ্ছ, অশ্মরী, বায়ু, পিপাসা, রক্ত-
দোষ, কুষ্ঠ, কণ্ঠ ও অরু বিনাশক । মাত্রা—১/০ হই আনা ।

প্রপৌণ্ডরীকম্ ।

প্রপৌণ্ডরীকং পৌণ্ডর্যং চক্ষুস্যং পৌণ্ডরীয়কম্ ।

পৌণ্ডর্যং মধুরং তিত্তং কষায়ং শুক্রলং হিমম্ ।

চক্ষুস্যং মধুরং পাকে বর্ণ্যং পিত্তকফাশ্মশুৎ ॥ *

(মাত্রা—১ মাষকঃ ।)

পুণ্ডরিয়া ।

পর্যায়।—প্রপৌণ্ডরীক, পৌণ্ডর্য, চক্ষুস্য ও পৌণ্ডরীয়ক ; এই কয়েকটি
পুণ্ডরিয়ার প্রসিদ্ধ নাম ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে পুংড়েরী, পুণ্ডরিয়া, মহারাষ্ট্রে
পুণ্ডরীক বৃক্ষ, তৈলঙ্গে পুংড়রীকমহুগেবিখানমু, গুজরাটী ভাষায় পাণ্ডেরবা ও
কর্ণাটী ভাষায় পুণ্ডরীক । ডাক্তারী নাম Root stock of nymphaea lotus.
কট ষ্টক অব নিম্ফিয়া লোটস্ ।

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—পুণ্ডরীয়ক—মধুরতিত্তকষায়রস, শুক্রবর্দ্ধক,
নীতবীৰ্য্য, চক্ষুর হিতকারক, মধুরবিপাক, বর্ণপ্রসাদক এবং পিত্ত, কফ ও রক্তহুটি
নাশক । মাত্রা—১/০ হই আনা ।

কপূরাদিবর্গঃ সমাপ্তঃ ।

অথ গুড়ুচ্যাদিবর্গঃ ।

—:~:—

গুড়ুচী ।

গুড়ুচী মধুপর্ণী শ্রাদমৃতামৃতবল্লরী ।

ছিমা চ্ছিন্নকৃহা চ্ছিন্নমোন্তবা বৎসাদনীতি চ ॥

জীবন্তী তল্লিকা সোমা সোমবল্লী চ কুণ্ডলী ।

চক্রলক্ষণিকা ধীরা বিশল্যা চ রসায়নী ॥

* প্রপৌণ্ডরীকং চক্ষুস্যং মধুরং তিত্তশীতলম্ ।

পিত্তরক্তপ্রাণম্ হন্তি অরুনাহত্বাশমম্ ॥ রা. নি ।

চন্দ্রহাসা বয়ঃস্থা চ মণ্ডলী দেবনির্মিতা ।
 গুড়ুচী কটুকী তিক্তা স্বাদুপাকা রসায়নী ॥
 সংগ্রাহিনী কষায়োক্ষা লঘু বলাহগ্রিনীপনী ।
 দোষত্রয়ামতৃদ্ধাহ-মেহকাসাংশচ পাণ্ডুতাম্ ॥
 কামলাকুষ্ঠবাতাশ্র-জ্বরক্রিমিবমীম্ হরেৎ ॥ *
 (প্রমেহকাসকাসার্শঃ-কৃচ্ছ্রহৃদ্রোগবাতশুৎ ॥)

(মাত্রা—২ মাষকো ।)

পর্যায় ।—গুড়ুচী, মধুপর্ণী, অমৃততা, অমৃতবল্লরী, ছিন্না, ছিন্নরুহা, ছিন্নোক্তবা, বৎসাদনী, জীবন্তী, তন্ত্রিকা, সোমা, সোমবল্লী, কুণ্ডলী, চক্রলক্ষিকা, ধীরা, বিশল্যা, রসায়নী, চন্দ্রহাসা, বয়ঃস্থা, মণ্ডলী ও দেবনির্মিতা, এইগুলি গুলঞ্চের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—গুলঞ্চের নাম হিন্দুস্থানে গুড়চ, গিলোর, ষড়ঞ্চ, মহারাত্রে গুলবেল, কণাটে অমরমবল্লি, তৈলঙ্গে তিল্লতিগা, তিরাতিল্ল, গোখুচি, কান্তকুলে গুলুচী, গুল্লরাটে গলো, তামিলে সিন্দী, লকোদী, আসামে সঙ্কলিতা, বোম্বায়ে গিরুলী, পঞ্জাবে গলাহ, মালবে গিলবে, ফারসীতে গিলোই ও আরবী ভাষায় গিলোই । ল্যাটিন ভাষায় *Combis cordifolia* । ডাক্তারী নাম *Tinaspora Cordifolia* । টাইনস্পোরা কর্ডিফোলিয়া ।

গুণ ।—গুলঞ্চ—কটু-তিক্ত-কষায়-রস, মধুরবিপাক, রসায়ন, মলসংগ্রাহক, উষ্ণবীৰ্য, লঘু, বলকারক ও অগ্নিদীপক ।

আমরিক প্রয়োগ ।—ইহা ত্রিদোষ, আম, তৃষ্ণা, দাহ, প্রমেহ, কাস, পাণ্ডু, কামলা, কুষ্ঠ, বাতরক্ত, জ্বর, ক্রিমি ও বমি নাশ করে । (প্রমেহ, কাস, অর্শঃ, কৃচ্ছ্র, বায়ু ও হৃদ্রোগনাশক । অধিক পাঠ ।)

তাম্বুলম্ ।

তাম্বুলবল্লী তাম্বুলী নাগিনী নাগবল্লরী ।

তাম্বুলং বিশদং রুচ্যং তীক্ষ্ণোক্ষং তুবরং সরম্ ।

বশ্যং তিক্তং কটু ক্ষারং রক্তপিত্তকরং লঘু ॥

জেরা গুড়ুচী গুল্লরকবীৰ্য্য তিক্তা কষায় জরনাশিনী চ ।

দাহান্তিক্তাবিরক্তবাত-প্রমেহপাণ্ডুগ্রন্থহারিণী চ । রা, বি ।

বল্যং গ্লেয়াশ্চদৌর্গন্ধ্য-মলবাতশ্রমাপহম্ ।

নক্কাঙ্ক্যশমনং কাম-দীপনং ক্তরোপগম্ ॥ *

পাণ ।

পর্যায় ।—তাষূলবল্লী, তাষূলী, নাগিনী ও নাগবল্লরী এই কয়েকটা তাষুলের নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে পান, নাগরবেল, তৈলঙ্গে তামল-পাকু, তামিলে বেটিলৌ, মহারাষ্ট্রে নাগবেল, গুজরাটে নাগরবেল্যা, পান, কর্ণাটে নাগরবল্লী, পর্ণ, আসামে পান, কারসী ভাষায় বর্ণং তবোল, আরবীতে কান ও কোকণদেশে পানবেল বলে । ইংরাজী ভাষায় Betel leaf. ডাক্তারী নাম—Piper Betle. পিপার বিটল্ ।

গুণ ।—তাষূল—বিশদগুণযুক্ত, রুচিকারক, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীৰ্য্য, কষায়-তিক্ত-কটু-রস, সারক, বশীকরণক্ষম, ক্ষারযুক্ত, রক্তপিভজনক, লঘু, বলকারক, কামদীপক ও ক্তরোপক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কফ, মুখদৌর্গন্ধ্য, মল, বায়ু, শ্রান্তি ও রাত্ৰ্যন্ধতা (রাতকাণা) নাশক । মাত্রা—বথোপযুক্ত ।

কৃষ্ণতাষূলম্ ।

কৃষ্ণ তাষূলবল্লী তু তিক্তোষণ কটুকা মতা ।

কষায়া চ মলস্তম্ভ-কারিণী দাহকারিণী ।

মুখজাড্যকরী প্রোক্তা মুনিভিস্তত্ত্বদর্শিভিঃ ॥

কালাপাণ ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—কালাপাণ—তিক্তকটুকষায়রস, উষ্ণবীৰ্য্য, মল-ষ্টম্ভক, দাহজনক ও মুখের জড়তাকারক ।

শ্বেততাষূলম্ ।

শ্বেতা তু তাষুলী পথ্যা রুচ্যা দীপনকারিণী ।

পাচিকা কক্ষবাতানাং নাশিনীতি প্রকীর্তিতা ॥

বেতপাণ বা হাঁচিপাণ ।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ ।—হাঁচিপাণ—সুপথ্য, রুচিবর্দ্ধক, অগ্নিদীপক, পাচক ও কফবাতনাশক ।

তাম্বুলসেবননিষিদ্ধতা ।

তাম্বুলমহিতং প্রোক্তং শরীরে রক্ষতুর্বলে ।

জ্বরান্তশোষপিত্তাত্ম-মদমূচ্ছান্নিরোগিবু ॥

জ্বর, মুখশোষ, রক্তপিত্ত, মদ, মূচ্ছা ও নেত্ররোগির এবং রক্ষ ও হ্রস্বল ব্যক্তির তাম্বুল সেবন নিষিদ্ধ ।

তাম্বুলাত্ম্যপসেবননিষিদ্ধতা ।

তাম্বুলাত্ম্যপযোগাৎ স্তাৎ শ্লেষ্মপিত্তানিলাস্নিতঃ ।

দেহদৃক্কেশদস্তাশ্চি-শ্রোত্রবর্ণবলক্ষয়ঃ ॥

অধিক পরিমাণে পাণ খাইলে শরীরস্থ জ্বিদোষ কুপিত এবং শরীর, নেত্র, কেশ, দন্ত, অগ্নি, শ্রোত্র, বর্ণ ও বলের ক্ষয় হইয়া থাকে ।

গাম্ভারী ভদ্রপর্ণী চ ত্রীপর্ণী মধুপর্ণিকা ।

কাশ্মারী কাশ্মরী হীর্য কাশ্মর্য্যঃ পীতরোহিণী ॥

কৃষ্ণবৃন্তা মধুরস্য মহাকুসুমিকাপি চ ।

কাশ্মরী তুবরা তিক্তা বীৰ্য্যোষণা মধুরা গুরুঃ ॥

দীপনী পাচনী মেধ্যা ভেদিনী ভ্রমশোষজিৎ ।

দোষতৃষ্ণামশূলার্শো-বিষদাহস্বরাপহা ॥

তৎফলং বৃহৎ বৃষ্য গুরু কেশ্যং রসায়নম্ ।

বাতপিত্ততৃষারক্ত-ক্ষয়মূত্রবিবন্ধনুৎ ॥

স্বাদু পাকে হিমং স্নিদ্ধা তুবরাগ্ন্যং বিশুদ্ধিকৃৎ ॥

গাষার ।

পর্য্যায় ।—গাভারী, ভদ্রপলী, শ্রীপলী, মধুপর্শিকা, কাশ্মীরী, কাশ্মরী, হীরা, কাশ্মর্য, পীতরোহিণী, কৃষ্ণবৃন্তা, মধুরনা ও মহাকুহুমিকা এই কয়েকটা গাভারীর নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীভাষায় কুস্তুর, খন্ডারী, মহারাত্রে শীষণগাভারী, কর্ণাটে সাবনী, তৈলঙ্গে সাল্লাগুটীচেট্টু, গুজরাটী ভাষায় শবণ্য, ল্যাটিন ভাষায় *Gmelina arboria*. বলে ।

গুণ ।—গাভারী—কষায়-তিক্র-মধুর রস, উষ্ণবীৰ্য্য, গুরু, অগ্নির দীপক, পাচক, মেধাজনক ও ভেদক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা ভ্রাস্তি, শোষ, ত্রিদোষ, তৃষ্ণা, আমদোষ, শূল, অর্শঃ, বিব, দাহ ও জ্বর নাশক ।

গুণ ।—গাভারীফল—পুষ্টিকারক, গুরুবর্দ্ধক, গুরু, কেশের হিতকারক, রসায়ন, মধুরবিপাক, শীতবীৰ্য্য, স্নিগ্ধ, কষায়ান্নরস ও শোধনকারক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা বায়ু, পিত্ত, পিপাসা, রক্তহৃষ্টি, ক্ষয়, মূত্রাবরোধ, দাহ, রক্তপিত্ত, ক্ষয় ও ক্ষতবিনাশক । মাত্রা—১/০ দুই আনা ।

পাটলির্ঘণ্টাপাটলিশ্চ ।

পাটলিঃ পাটলামোঘা মধুদূতী ফলেকুহা ।

কৃষ্ণবৃন্তা কুবেরান্ধী কালস্থাল্যলিবল্লভা ॥

তাত্রপুস্পী চ কথিতাপরা স্তাং পাটলা সিতা ।

মুক্কো মোক্ষকো ঘণ্টা-পাটলঃ কাষ্ঠপাটলা ॥

পাটলা তুবরা তিস্তানুষণা দোষত্রয়াপহা ।

অরুচিৎসাসোথাত্র-চ্ছর্দিহিকাভূবাহরী ॥

মুক্ককঃ কটুকোহম্লশ্চ রোচনঃ পাচনঃ পরঃ ।

প্লীহণ্ডল্লোদরাঃ শাশ্বো দ্বিধা তুল্যাণ্ডগাশ্বিতঃ ॥

পুষ্পং কষায়ং মধুরং হিমং হৃৎ কফাত্রয়মুৎ ।

পিত্তাতিসারহং কণ্ঠ্যং ফলং হিকাশ্রপিত্তহং ॥

(কালস্থালীত্যত্র কাচস্থালীত্যেক) ।

পারুল ও ঘণ্টাপারুল ।

পর্যায় ।—পাটলি, পাটলা, অমোঘা, মধুদূতী, ফলেকুহা, কৃষ্ণবৃন্তা, কুবেরাকী, কালহালী বা কাচহালী, অলিবল্লা ও তাম্রপুষ্পী এই কয়েকটি পারুলের নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে পদ্, পাডরি, পাচল, সফেদ পাডর, কঠপাডর, মহারাষ্ট্রে রক্ত পাডল, কর্ণাটে হাদরি, বিলীর হাদরী, আসামে পারলি, তৈলঙ্গে কলগোরু বা কলিগোট্টুচেট্টু, গুজরাটে রাতাকুলনা পাডল, খেত পাডর, কাংকচ, উৎকলে পাটুড়ি ও তামিলে পড্ডি বলে । ল্যাটিন ভাষায় *Vignonia suaviolens*. ইহার ডাক্তারী নাম *Streospermum Suaveolens*. ষ্টিরিও স্প্যারমম্-সোয়াভিওলেনস্ ।

পর্যায় ।—অপর একজাতি পারুল আছে, তাহা বেতবর্ণ । মুক্কক, মোক্কক, ঘণ্টাপারুলি ও কাঠপাটলা উহার পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে মোর্ধা, মহারাষ্ট্রে মোথে, কর্ণাটে মোখদলাই, তৈলঙ্গে মোক্কপুচেট্টু বা মুক্কতুচেট্টু । ইহার ডাক্তারী নাম *Chelonioides*. কিলোনিওইডেস্ ।

গুণ ।—পারুল—কষায়-তিক্ত-রস, অম্লক ও ত্রিদোষয় ।

আমরিক প্রয়োগ ।—ইহা অরুচি, শ্বাস, শোথ, রক্তদ্রুষ্টি, বমি, হিকা ও তৃষ্ণানাশক ।

ঘণ্টাপারুলের গুণ ও আমরিক প্রয়োগ ।—ইহা অম্লকটুরস, কুচিকর ও পাচক এবং প্লীহা, গুল্ম, উদর ও অর্শোরোগ নাশক । অবশিষ্ট গুণ উভয়ের তুল্য ।

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ ।—পারুলের পুষ্প—কষায়-মধুর-রস, শীতবীৰ্য্য, হৃদয়গ্রাহী এবং কফ, রক্তদোষ, পিত্ত ও অতিসার নাশক এবং কঠশোধক । পারুল ফল—হিকা ও রক্তপিত্তনাশক । মাত্রা—১/০ আনা ।

২৩ ।

অগ্নিমন্ত্ৰো জয়ঃ স স্মাচ্ছ্রীপর্গা গণিকারিকা ।

জয়া জয়ন্তী তর্কারী নাদেয়ী বৈজয়ন্তিকা ॥

অগ্নিমন্ত্ৰো বৃহৎ শ্রোক্তঃ কটুশ্চোক্ষো মধুস্তথা ।

দীপনস্তবরস্তিক্তো মেদোবাতামনাশনঃ ॥

প্রতিশ্যায়ং কফং শোথমর্শশ্চৈবামবাতকম্ ।

মলরোধঞ্চাগ্নিমান্দ্যং পাণ্ডুরোগং বিধং হৃৎকণ্ঠং ॥

লক্ষ্যমিহম্ভুত গুণাঃ প্রোক্তা বৃক্ষাণ্যম্ভুতবৎ ।

বিশেষাভ্যেপনে চোপ-নাহে শোথে চ কীর্তিতঃ ॥

(মাত্রা ১ মাষকঃ ।)

গণিয়ারী বা আগ-গাস্ত ।

পর্যায় ।—অগ্নিমহু, জর, ত্রীপর্নী, গণিকারিকা, জরা, জরন্তী, তর্কারী, নাদেয়ী ও বৈজয়ন্তিকা, এই কয়েকটা গণিয়ারীর নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে 'অরুণি, অগেথু, গণিআরি, উৎকলে অগিবথ, তৈলঙ্গে নেলীচেট্ট, মহারাষ্ট্রী ভাষায় থোরঐরণ, লঘুঐরণ, টাঙাংকল্লী, নরবেল্য, শুজরাটা ভাষায় অরুণী, ঐরণ, আলামে গমারী । ইহার ডাক্তারী নাম *Prumna Seratifolia*. প্রমা সেরাটিকোলিয়া । ল্যাটিন নাম *Clorodrudron phlomododes*.

ছোট ও বড় ভেদে গণিয়ারীর গুণ ।—ইহা কটু-তিক্ত-কষায়-মধুররস, উষ্ণ-বীর্য ও অগ্নিদীপক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা মেদোরোগ, বায়ু, আমদোষ, প্রতিশ্রাব, কফ, শোথ, অর্শঃ, আমবাত, মলরোধ, অগ্নিমান্দ্য, পাণ্ডুরোগ ও বিষদোষ নাশার্থ প্রয়োগ করিতে হয় ।

ছোট গণিয়ারীর গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ইহার গুণ বড় গণিয়ারীর তুল্য, বিশেষতঃ লেপন, উপনাহ ও শোথে ইহা প্রশস্ত । মাত্রা—১/০ আনা ।

শ্যোনাকঃ ।

শ্যোনাকঃ শোষণশ্চ স্মারটকটুস্টুটুকাঃ ।

মণ্ডুকপর্ণপত্রোর্ণ-শুকনাসকুটম্নটাঃ ।

দীর্ঘবৃন্তোহরলুশ্চাপি পুথুশিষ্বঃ কটুস্তরঃ ॥

শ্যোনাকো দীপনঃ পাকে কটুকস্তবরো হিমঃ ।

গ্রাহী তিক্তোহনিলগ্নেয়-পিত্তকাসপ্রণাশনঃ ॥

টুটু কস্ত ফলং বালং রুক্ষং বাতকৃফাপহম্ ।

জছং কষায়মধুরং রোচনং লঘু দীপনম্ ।

গুণ্যার্শঃক্রিমিহং প্রোঢ়ং গুরু বাতপ্রকোপণম্ ॥ *

(মাত্রা—১ মাষকঃ ।)

* শ্যোনাকবৃগলং তিক্তং ষাটলক জিহোবজ্জিৎ ।

পিত্তপ্রোঢ়াতিদায়কং সপিত্তপ্রোঢ়াশকম্ ॥ র. বি ।

শোনা ।

পর্যায় ।—শ্রোণাক, শোষণ, নট, কটুজ, টুটুক, মধুকপর্ণ, পত্রোৰ্ধ, শুকনাস, ফুটমট, দীৰ্ঘবৃন্ত, অরলু, পৃথুশিৰ ও কটন্তর এই কয়েকটি শ্রোণাপর্যায়ক শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে সোনাপাঠা, অলু, টেঁটু, অহারাষ্ট্রে টেঁটু, উৎকলে কণকণা, পঞ্জাবে মুলিন্, নেপালে ককুমকন, তামিলে পন, গুজরাটী ভাষায় অরডুশো, মরমটা, কর্ণাটে শোনা, শোডিলমর, তৈলঙ্গী ভাষায় পেকামানু । ইহার ডাক্তারী নাম *Bignonia Indica*. বিঘোনিয়া ইণ্ডিকা । ল্যাটিন ওরক্সিলং ইণ্ডিকম্ (*Oroccylum indicum*.)

গুণ ।—শ্রোণাক—অগ্নিদীপক, কটুবিপাক, কষায়-তিক্ত-রস, জীতবীৰ্য ও ধারক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা, বায়ু, কফ, পিত্ত ও কাস নাশক ।

শোণার অপক ও পক ফলের গুণ এবং আময়িক প্রয়োগ ।—শোনার অপক ফল—রুক্ষ, বাতঘ्न, কফহারক, হৃদয়গ্রাহী, কষায়-মধুর-রস, রুচিকারক, লঘু, অগ্নি-প্রদীপক এবং ইহা গুল্ম, অর্শঃ ও ক্রিমি নাশক । পরিণতফল—গুরু ও বায়ুর প্রকোপকারক । মাত্রা—১/০ আনা ।

শালপর্ণী ।

শালপর্ণী স্থিরা সৌম্যা ত্রিপর্ণী পীবরী গুহা ।

বিদারিগন্ধা দীর্ঘাঙ্ঘ্রি-দীর্ঘপত্রাংশুমতাপি ॥

শালিপর্ণী গরচ্ছর্দি-জ্বরশাসতিসারজিৎ ।

শোষদোষত্রয়হরী বৃংগ্যুক্তা রসায়নী ।

তিক্তা বিষহরী স্বাদুঃ ক্ষতকাসক্রিমিপ্রণুৎ ॥

(মাত্রা—১ মাষকঃ ।)

শালপানি বা ছালানী ।

পর্যায় ।—শালপর্ণী (শালিপর্ণী), স্থিরা, সৌম্যা, ত্রিপর্ণী, পীবরী, গুহা, বিদারিগন্ধা, দীর্ঘাঙ্ঘ্রি, দীর্ঘপত্রা ও অংশুমতী এই কয়েকটি শালপর্ণীর নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে সরিষণ, মহারাষ্ট্রে সালবণ বা ভু ইশেবগা, উৎকলে শারপাণি, গুজরাটে শালিপর্ণী, কর্ণাটে মুকুলুবোনে, তৈলঙ্গী ভাষায় শীরাবুপনা, সঙ্গাবুপোবা বলে । ইহার ডাক্তারী নাম *Desmodium gangaticum*. ডেসমোডিয়ম্ গ্যাংগেটিকম্ ।

গুণ ।—শালপাণি—পুষ্টিকারক, রসায়ন ও তিক্ত-মধুর-রস ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা দূষীবিষ সেবন জনিত দোষ, বমি, জ্বর, শ্বাস, অতীসার, শোথ, ত্রিদোষ, বিষ, ক্ষত, কাস ও ক্রিমিনাশক । মাত্রা—১/০ আনা ।

পৃথ্বিপর্ণী ।

পৃথ্বিপর্ণী পৃথকপর্ণী চিত্রপর্ণাজি, পর্ণাপি ।

ক্রোষ্ঠবিম্বা সিংহপুচ্ছী কলসী ধাবনিগুহা ॥

পৃথ্বিপর্ণী ত্রিদোষন্ত্রী বৃহোক্ষা মধুরা সরা ।

হস্তি দাহজ্বরশ্বাস-রক্তাতীসারতৃড়-বমীঃ ॥ *

(মাত্রা—১ মাষকঃ ।)

চাকুলে ।

পৰ্য্যায় ।—পৃথ্বিপর্ণী, পৃথকপর্ণী, চিত্রপর্ণী, অজি, পর্ণী, ক্রোষ্ঠবিম্বা, সিংহপুচ্ছী, কলসী, ধাবনি ও গুহা এই কয়েকটি চাকুলের প্রসিদ্ধ নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার হিন্দীনাম পীঠবন ও পীঠোনি, ডাবড়া, দোলা, মহারাত্রে সেবরা, পীঠবণ, কর্ণাটে নরিয়লবোনে, তোরেমোড ; তৈলঙ্গে কোলা-কুপরা, উৎকলে ক্রুঠপর্ণী ও গুজরাটে পৃথ্বিপর্ণী । ডাক্তারী নাম Hemionitis Cordifolia. হেমিওনাইটিস্ কর্ডিফোলিয়া ।

গুণ ।—চাকুলে—ত্রিদোষনাশক, শুক্রবর্দ্ধক, উষ্ণবীৰ্য্য, মধুররস ও সারক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা দাহ, জ্বর, শ্বাস, রক্তাতীসার, তৃক্ষা ও বমি নাশক । মাত্রা—১/০ আনা ।

বৃহতী ।

বার্তাকী ক্ষুদ্রভটাকী মহতী বৃহতী কুলী ।

হিসুলী রাষ্ট্রিকা সিংহী মহোটা দুপ্প্রধর্ষিণী ॥

বৃহতী গ্রাহিণী হৃদ্যা পাচনী কফবাতহং ।

কটুভক্তান্তবৈরন্ত-মলারোচকনাশিনী ।

উষ্ণা কুষ্ঠজ্বরশ্বাস-শূলকাসাগ্নিমান্দ্যজিৎ ॥

(মাত্রা—১ মাষকঃ ।)

শালপাণী পৃথ্বিপর্ণী গ্রাহিণী কফবাতজিৎ । রা, নি ।

বৃহতী কটুভক্তান্তবৈরন্ত-মলারোচকনাশিনী ।

কুষ্ঠজ্বরশ্বাস-শূলকাসাগ্নিমান্দ্যজিৎ । রা, 'ন' ।

ব্যাকুড় ।

পৰ্যায় ।—বার্তাকী, ক্ষুদ্রভটাকী, মহতী, বৃহতী, কুলী, হিনুলী, রাষ্ট্রিকা, সিংহী, মহোটা ও ছন্দ্রধবিনী এই কয়েকটা বৃহতীর পৰ্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে কটাই, বরহটা ; বোখারে ডোরলী-বিঙ্গনী ; মহারাষ্ট্রে খোর ডোরলী, তৈলঙ্গে কুকমাচী ; কর্ণাটে হেগ্‌গুলু ; গুজরাটে উত্তীভোরিঙ্গনী ; তামিলে চেরুচুট, ফারসীতে উত্তরগার, বাদ্যজান্‌ জঙ্গলী ও আরবীতে বালুজান্‌ জঙ্গলী বলে । ইহার ডাক্তারী নাম Solanum Indicum. সোলানাম ইণ্ডিকম্ ।

গুণ ।—বৃহতী—ধারণক, হৃদয়গ্রাহী, পাচক, কটু-তিক্ত-রস ও উষ্ণবীৰ্য্য ।

আমরিক প্ররোগ ।—ইহা কফ, বায়ু, মুখের বিরসতা, মল, অরুচি, কুষ্ঠ, জ্বর, শ্বাস, শূল, কাস ও অগ্নিমান্দ্য নাশক । মাত্রা—১/০ আনা ।

কণ্টকারী ।

কণ্টকারী তু চন্দ্রম্পর্শা ক্ষুদ্রা ব্যাজী নির্দিষ্টিকা ।

কণ্টালিকা কণ্টকিনী ধাবনী বৃহতী তথা ॥

ক্ষুদ্রোয়াং ক্ষুদ্রভটাকাং বৃহতীতি নিগন্ততে ॥

শ্বেতা ক্ষুদ্রা চন্দ্রহাসা লক্ষণা ক্ষেত্রদূতিকা ।

গর্ভদা চন্দ্রভা চন্দ্রী চন্দ্রপুষ্পা প্রিয়ঙ্করী ॥

কণ্টকারী সরা তিক্তা কটুকা দীপনী লঘুঃ ।

রুক্ষেষণা পাচনী কাস-শ্বাসজ্বরকফানিলান্ ।

নিহন্তি পীনসং পার্শ্ব-গীড়াক্রিমিহৃদাময়ান্ ॥

তয়োঃ ফলং কটু রসে পাকে চ কটুকং ভবেৎ ।

শুক্রেণ রেচনং ভেদি তিক্তং পিত্তাগ্নিকৃমিবু ॥

হৃগ্মাং কফমরুৎকণ্ডু-কাসমেদঃক্রিমিহ্বরান্ ।

তদ্বৎ প্রোক্তা সিতা ক্ষুদ্রা বিশেষাদ্ গর্ভকারিণী ॥ *

(মাত্রা—১ মাষকঃ ।

* কণ্টকারী কটুকা চ দীপনী শ্বাসকাশজিৎ ।

প্রতিভারাজিসোবরী ককবাতজরাজিসুৎ । রা.দি ।

কণ্টকারী ।

পৰ্যায় ।—কণ্টকারী, হুংস্পা, ক্ষুদ্রা, ব্যাঘ্রী, নির্মিত্তিকা, কণ্টালিকা, কণ্ট-
কিনী, ধাবনী ও বৃহতী, কণ্টকারীর এই কয়েকটা পৰ্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুহানে কণ্টেলি, লঘু কটাই, রেজনী,
ভটকট্টেরা, তৈলঙ্গে রেবটীমূলকা, ব্রাহুড়িচেট্রু, উৎকলে কণ্টমারিষ, মহারাত্রে
রিঙ্গনী, ভূইরিঙ্গনী, লঘুরিঙ্গনী, গুজরাটে বেঠীভোরিঙ্গনী, কর্ণাটে নেন্নগুন্দু ।
ইহার ডাক্তারী নাম Solanum Janthocarpum. সোলানম্ জ্যান্থোকারপম্ ।

পরিচয় ।—বৃহতী ও কণ্টকারী এই উভয়ই বৃহতীপদবাচ্য ।

খেতকণ্টকারীর পৰ্যায় ।—খেত-কণ্টকারীকে খেতা, ক্ষুদ্রা, চন্দ্রহাসা, লক্ষণা,
ক্ষেত্রদূতিকা, গর্ভনা, চন্দ্রভা, চন্দ্রী, চন্দ্রপুষ্পা ও প্রিয়করী বলে ।

গুণ ।—কণ্টকারী—সারক, তিক্ত-কটু-রস, অগ্নিদীপক, লঘু, দৃক, উষ্ণবীৰ্য্য
ও পাচক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কাস, শ্বাস, জ্বর, কফ, বায়ু, পীনস, পার্শ্বশূল,
ক্রিমি ও হৃদ্রোগ নিবারক ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—বৃহতীষয়ের ফল—কটু-তিক্ত-রস, কটুবিপাক,
গুরুশ্রাবক, ভেদক, পিত্তবর্দ্ধক, অগ্নিকারক ও লঘু এবং ইহা কফ, বায়ু, কণ্ঠ,
কাস, মেহঃ, ক্রিমি ও জ্বর নাশক । খেতকণ্টকারীও উক্তরূপ গুণযুক্ত, বিশেষতঃ
ইহা গর্ভপ্রদ । মাত্রা—১/০ আনা ।

গোক্ষুরঃ

গোক্ষুরঃ ক্ষুরকোহপি স্তাৎ ত্রিকণ্টঃ স্বাদুকণ্টকঃ ।

গোকণ্টকো গোক্ষুরকো বনশৃঙ্গাট ইত্যপি ॥

পলঙ্কবা শব্দংষ্ট্রা চ তথা স্তাদিক্ষুগাক্ষকা ।

গোক্ষুরঃ শীতলঃ স্বাদুর্বলকৃদ্ বস্তিশোধনঃ ॥

মধুরো দীপনো বৃষ্যঃ পুষ্টিদশ্চামরীহরঃ ।

প্রমেহশাসকাসার্শঃ-কৃচ্ছ্রহৃদ্রোগবাতশুৎ ॥

বীজং গোক্ষুরকং শীতং মূত্রলং শোথবারণম্ ।

বৃষ্যমায়ুকরং শুক্র-মেহশুৎ কৃচ্ছ্রনাশনম্ ॥ *

(মাত্রা—১ মাষকঃ ।)

(বিবিধ-গোক্ষুরগুণাঃ)

স্তাতামৃতো গোক্ষুরকো হৃশীতলো বলপ্রদো তৌ মধুরৌ চ বৃহণৌ ।

কৃষ্ণাঙ্গরাসেহবিদাহমাননৌ রসায়নৌ তত্র বৃহৎগোত্রতঃ । রা, নি ।

গোকুর।

পর্যায়।—গোকুর, কুরক, ত্রিকট, স্বাহকটক, গোকটক, গোকুরক, বনশ্চাট, গলকরা, খদংষ্ট্রা ও ইকুগন্ধিকা এই কয়েকটি গোকুরের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে গোধূর, ছোটে গোধর, মহারাষ্ট্রে সরাতে, লহান্ গোধর, গুজরাটে গোধর, উত্তরাবর্তী বেজাতনো, কর্ণাটে বেডিভীসরাটাদোভুনেগ্গিলু, তৈলঙ্গে পালের, আরবীতে বজ্রকলথর, বকল-তলথার, খস্ক, ফারসীতে তুখ্মে থার থর, উৎকলে গোথরা বলে। ডাক্তারী নাম Tygophlleæ Tribuls terrestis. টাইগোফিলিট্‌ বুলস্‌ টেরিষ্ট্রিস্‌।

গুণ।—গোকুর—শীতবীৰ্য্য, মধুররস, মধুরবিপাক, বলকারক, মূত্রাশয়শোধক, অগ্নির দীপক, শুক্রবর্দ্ধক ও পুষ্টিকারক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা অশ্মরী, প্রমেহ, খাস, কাস, অর্শঃ, মূত্রকৃচ্ছ, হৃদ্রোগ ও বায়ুনাশক।

গোকুরবীজের গুণ।—শীতবীৰ্য্য, মূত্রকারক, বৃষ্য ও আয়ুর্বর্দ্ধক।

আময়িক প্রয়োগ।—শোধ, শুক্রমেহ ও মূত্রকৃচ্ছ নাশার্থ ইহা ব্যবহার করিতে হয়। মাত্রা—১/০ ছই আনা।

জীবন্তী।

জীবন্তী জীবনী জীবা জীবনীয়া মধুস্রবা।

মঙ্গল্যনামধেয়া চ পাকশ্রেষ্ঠা পয়স্বিনী ॥

জীবন্তী শীতলা মাদ্বী স্নিগ্ধা স্বাদ্বী রসায়নী।

চক্ষুশ্চ গ্রাহিকা বল্যা লঘ্বী ধাতুবিবর্দ্ধিনী ॥

বৃষ্যা কফকরী সূত-বন্ধিনী রক্তপিত্তহা।

বাত ক্ষয় জ্বরং দাহং নেত্ররোগং ত্রিদোষকম্ ॥

রক্তদোষং ভূতবাধাং পিত্তৈকৈব বিনাশয়েৎ ॥

ফলকান্তা ধাতুবৃদ্ধি-কারকং মধুরং গুরু ॥

(মাত্রা—২ মাষকো।)

পর্যায়।—জীবন্তী, জীবনী, জীবা, জীবনীয়া, মধুস্রবা, পাকশ্রেষ্ঠা ও পয়স্বিনী এবং মঙ্গলবাচক শব্দ এই কয়েকটি জীবন্তীর পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ছোট ও বড় ভেদে জীবন্তী দুই প্রকার। ইহাকে হিন্দীতে জীবন্তী (ডোড়ী), মহারাষ্ট্রে জীবন্তী, কর্ণাটে হিরিরাহলি, লালা-

নিহরিণবেলি ও কিরিরহালে, গুজরাটে রাডারডী বাছটা বলে। ডাক্তারী নাম *Celtis orientalls*. কেলটিস্ ওরিয়েটালিস্।

গুণ।—জীবন্তী—শীতবীৰ্য, মধুররস, মধুরবিপাক, স্নিগ্ধ, রসায়ন, চক্ষুর হিতকর, গ্রাহী, বলকারক, লঘু, ধাতুবর্দ্ধক, বৃষ, কফজনক ও পারদবর্দ্ধক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা দ্বারা রক্তপিত্ত, বাতজরোগ, ক্ষয়, জ্বর, দাহ, নেত্ররোগ, ত্রিদোষ, রক্তদোষ, ভূতবাধা ও পিত্তদোষ নিবারিত হয়।

জীবন্তীকলের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ইহা—ধাতুবর্দ্ধক, মধুররস ও গুরু। মাত্রা—।০ চারি আনা।

মুদগপণী ।

মুদগপণী কাকপণী সূর্য্যপর্ণ্যালিকা সহ।

কাকমুদগা চ সা প্রোক্তা তথা মার্জ্জারগন্ধিকা ॥

মুদগপণী হিমা রুক্ষা তিক্তা স্বাদুশ্চ শুক্রলা ।

চক্ষুশ্চ ক্ষতশোথস্ত্রী গ্রহণীজ্বরদাহমুৎ ॥

দোষত্রয়হরী লঘ্বী গ্রহণ্যর্শোহতিসারজিৎ ॥ *

(মাত্রা—৪ মাষকাঃ ।)

মুগানী ।

পর্য্যায়।—মুদগপণী, কাকপণী, সূর্য্যপণী, অম্লিকা, সহা, কাকমুদগা ও মার্জ্জারগন্ধিকা এই কয়েকটি মুগানীর প্রসিদ্ধ নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে মাঠমুগানি, মুগবন, মহারাষ্ট্রে রাণমুগ, কর্ণাটে কোহসর, তৈলঙ্গে পিল্লপেসরচেট্টু, কান্নপেসারা, গুজরাটে অভবাড মগবেল্য বলে। ইহার ডাক্তারী নাম *Phaseolus Trilobus*. ফাসিওলস্ ট্রাইলোবস্।

গুণ।—মুগানী—শীতবীৰ্য রুক্ষ, তিক্ত-মধুর-রস, গুরুবর্দ্ধক, চক্ষুর হিতকারক ও লঘু।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা ক্ষত, শোথ, গ্রহণীযুক্ত জ্বর, দাহ, ত্রিদোষ, গ্রহণী, অর্শ ও অতিসার বিনাশক। মাত্রা—।০ আনা।

* মুদগপণী হিমা কান-বাতরক্তক্ষয়পহা।

পিত্তদাহজ্বরান্ তপ্তি চক্ষুশ্চ গুরুবর্দ্ধকঃ । রা, নি।

মাষপর্ণী ।

মাষপর্ণী সূর্য্যপর্ণী কাম্বোজী হয়পুচ্ছিকা ।

পাণ্ডুলোমশপর্ণী চ কৃষ্ণবৃন্তা মহাসহা ॥

মাষপর্ণী হিমা তিল্লা রুক্ষা শুক্রবলাসকৃৎ ।

মধুরা গ্রাহিণী শোথ-বাতপিভজ্জরাসজিৎ ॥ ৭

(মাত্রা—১ মাষকাঃ ।)

মাষাণী ।

পর্য্যায় ।—মাষপর্ণী, সূর্য্যপর্ণী, কাম্বোজী, হয়পুচ্ছিকা, পাণ্ডু, লোমশপর্ণী, কৃষ্ণবৃন্তা ও মহাসহা এই কয়েকটা মাষাণীর নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে মষবন, মাষোণী, বনউর্দী, জঙ্গলী উড়ন, মহারাষ্ট্রে রানউডীদ, কর্ণাটে রানোভিধুকা উটু, গুজরাটে অভাবাদ, অভদবেল, তৈলঙ্গে কারু মনুর ; ল্যাটিন Grangea madrass Patna. গ্রেঞ্জিয়া মাদ্রাসপটনা । ডাক্তারী নাম Teramuns Lebialis. টেরামনস্ লেবিয়ালিস্ ।

গুণ ।—মাষপর্ণী—শীতবীৰ্য্য, তিস্তমধুর-রস, রুক্ষ, শুক্রবর্দ্ধক, কফকারক ও ধারক ।

আমরিক প্রয়োগ ।—ইহা শোথ, বায়ু, পিত্ত, জ্বর ও রক্তদোষবিনাশক ।
মাত্রা—॥০ অর্দ্ধতোলা ।

শুক্ররক্তৈরগ্ণো ।

শুক্র এরণ্ড আমণ্ডশ্চিত্রো গন্ধবহন্তকঃ ।

পঞ্চাঙ্গুলো বর্দ্ধমানো দীর্ঘদগ্ণো ব্যড়ম্বকঃ ॥

বাতারিস্তরুণশ্চাপি রুবুকশ্চ নিগততে ।

রস্তোহপরো রুবুকঃ শ্বাহুরুবুকো রুবুস্তথা ॥

ব্যাত্রপুচ্ছশ্চ বাতারিশ্চক্ষুরন্তানপত্রকঃ ।

খেতোরুবুকঃ কটুকস্তান্ধশ্চেষ্টাষো গুরুত্বা

মধুরিস্তন্তুকো রুষ্যো স্বাদুপাকঃ সরঃ স্ত্রুতাঃ ।

বাতোদাবর্তকফল্গুজ্বরকাসোদরাপহঃ ॥

† শুক্রবৃদ্ধিকরী বল্যা শীতলা পুষ্টিবন্ধিনী । রা, নি ।

শোথশূলকটীবস্তি-শিরোরক্তব্ধাশনঃ স্মৃতঃ ।

খাসানাহকুষ্ঠত্রয়-গুণ্মগ্নীহামপিত্তহা ॥

প্রমেহোদ্রবাতরক্ত-মেদোহ্রবর্ধনপ্রণুৎ ।

রক্তো রুবুকস্তবরো রসে কটুল ষুঃ স্মৃতঃ ॥

ভিক্তো বাতকফখাস-কাসক্রিম্যর্শোত্রয়হা ।

রক্তদোষপাণ্ডুরক্তা-ভ্রান্ত্যরোচকনাশনঃ ॥

প্রায়ত্ত্বো গুণাশ্চাত্ত শ্বেতবচ্চ সমীরিতাঃ ॥

এরুপত্রং বাতশ্চ ককক্রিমিরিনাশনম্ ।

মূত্রকুচ্ছহরঞ্চাপি পিত্তরক্তপ্রকোপণম্ ॥

বাতার্য্যগ্রদলং গুণ্ম-বস্তিশূলহরং পরম্ ।

কফবাতক্রিমীন্ হস্তি বুদ্ধিঃ সপ্তবিধামপি ॥

এরুণ্ডফলমতুষাং গুণ্মশূলা নলাপহম্ ।

যকুৎপ্লীহোদরাশোদ্ধং কটুকং দীপনং পরম্ ।

তদমৃজ্জা চ বিড়্ভেদী বাতশ্লেষ্মোদরাপহঃ ॥

(মাত্রা—২ মাষকো) ।

শ্বেত ভেরেণ্ডা ও লালভেরেণ্ডা ।

পর্যায় ।—গুরু এরুণ্ডকে (শ্বেতভেরেণ্ডাকে)—আমণ্ড, চিহ্ন, গন্ধকর্ষহস্তক, পঞ্চাঙ্গুল, বর্ধমান, দীর্ঘদণ্ড, ব্যাঘ্রক, বাতান্ধি, তরুণ ও রুবুক বলে ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে অণ্ড, মহারাষ্ট্রে এরুণ্ড পারসমোঠ্যা, চাগাবারীক, গুজরাটে ধোলোএরুণ্ড, রাতোএরুণ্ড, কর্ণাটে এরুণ্ড আওলকে, তৈলঙ্গে আমুডাম্, আমিদপুচেট্টু, আসামে এড়াগাছ, ফারসীতে বেদংজীর, আরবীতে থিরবা, হবুলথিরবা, তুরস্কে করচক, ডাক্তারীতে Castor Oil plant. ক্যাস্টর অইল প্ল্যাণ্ট, ল্যাটিনে Ricinus Communis বলে । শ্বেতএরুণ্ডকে হিন্দুস্থানে সোম্বাএরুণ্ড, মহারাষ্ট্রে পাংড়রেএরুণ্ড ও তাবড়ামুণ্ডি এরুণ্ড বলে ।

পর্যায় ।—গুরু এরুণ্ডকে (লালভেরেণ্ডাকে) রুবুক, উরুবুক, রুবু, ব্যাঘ্রপুচ্ছ, বাতান্ধি, চক্ষু ও উত্তানপত্রক কহে ।

শ্বেত এরুণ্ডের গুণ ।—ইহা তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীৰ্য্য, গুরু, কটু-তিক্ত-মধুর-রস, মধুর-বিপাক, বৃদ্ধ ও সারক ।

আময়িক প্ররোগ।—বাত, উদাবর্ত, কফ, জ্বর, কাস, উদর, শোথ, শূল, শ্বাস, আনাহ, কুষ্ঠ, ব্রণ, গুল্ম, গ্ৰীহা, আম, পিত্ত, প্রমেহ, উষ্ণতা, বাতরক্ত, মেদোদোষ, অন্নবৃদ্ধি এবং কটী বস্তি ও মস্তকের বেদনা নাশার্থ ইহা প্ররোগ করা যায় ।

রক্তএরণ্ডের গুণ ও আময়িক প্ররোগ।—ইহা কটু-তিক্ত-কষায় রস ও লঘু এবং বাত, কফ, শ্বাস, কাস, ক্রিমি, অর্শঃ, ব্রণ, রক্তহৃষ্টি, পাণ্ডুরোগ, ভ্রম ও অরোচক রোগে ইহা প্ররোগ করিতে হয় । রক্তএরণ্ডের অন্তগুণ খেত এরণ্ডের তুল্য । (মাত্রা—১০ তোলা) ।

এরগুপত্রের গুণ ও আময়িক প্ররোগ।—এরগুপত্র—বায়ু, কফ, ক্রিমি ও মূত্রকৃচ্ছ নাশক এবং রক্তপিত্তপ্রকোপক । এরগুবৃক্ষের অগ্রভাগস্থ কোমলগত্র গুল্ম, বস্তিশূল, কফ, বায়ু, ক্রিমি ও সপ্তবিধ বৃদ্ধিরোগ নাশক ।

এরগুফলের গুণ ও আময়িক প্ররোগ।—এরগুফল—অত্যন্ত উষ্ণবীৰ্য্য, কটুরস ও অগ্নির দীপক এবং ইহা গুল্ম, শূল, বায়ু, বৃক্ক, গ্ৰীহা, জঠর ও অর্শোরোগ নাশক ।

এরগুমজ্জার গুণ ও আময়িক প্ররোগ।—এরগুের মজ্জা—মলভেদক এবং বায়ু, কফ ও জঠররোগ নিবারক । মূলের মাত্রা—১০ আনা ।

শুক্ররক্তাকৌ ।

খেতাকৌ গণরূপঃ শ্রামন্দারো বহ্নকোহপি চ ।

খেতপুষ্পঃ সদাপুষ্পঃ স চালকঃ প্রতাপসঃ

রক্তোহপরোহর্কনামা শ্রাদর্কপর্ণো বিকীরণঃ ।

রক্তপুষ্পঃ শুক্রফলন্তথাস্থোতঃ প্রকীর্তিতঃ ॥

অর্কদ্বয়ং সরং বাত-কুষ্ঠকণ্ডুবিষব্রণান্ ।

নিহন্তি গ্ৰীহগুল্মার্শঃশ্লেষ্মোদরযকৃৎক্রিমীন্ ॥

অলর্ককুসুমং বৃষাং লঘু দীপনপাচনম্ ।

অরোচকপ্রসেকার্শঃ-কাসশ্বাসনিবারণম্ ॥

রক্তার্কপুষ্পং মধুরং সতিক্তং কুষ্ঠক্রিমিল্লং কফনাশনকং ।

অর্শো বিষং হন্তি চ রক্তপিত্তং সংগ্রাহি গুল্মে শ্বরর্থো হিতং তৎ ॥

কীরমর্কস্ত তিস্তোক্ষং স্নিগ্ধং সলবণং লঘু ।

কুষ্ঠশ্লেষ্মোদরহরং শ্রোষ্ঠমেতদ্ বিরেচনম্ ॥ *

* অর্কস্ত কটু-কটু-বাতপ্রিঘক্রিদিপকঃ ।

শোণব্রণহরঃ কণ্ডু-কুষ্ঠক্রিমিবিদাশনঃ । রা, নি

খেত আকন্দ ও লাল আকন্দ।

পৰ্য্যায়।—খেত আকন্দকে খেতাক, গণরূপ, মন্দার, বহুক, খেতপুশ, সদাপুশ, অলক ও প্রতাপস বলে। রক্ত আকন্দকে অর্কপর্ণ, বিকীরণ, রক্তপুশ, শুক্লফল ও আশ্বাত কহে। অর্কবাচক সমস্ত শব্দ ইহার পৰ্য্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—আকন্দ সাধারণতঃ হিন্দুস্থানে মন্দার, লাল আক, সফেদ আক, গুজরাটে আকডো, ধোলোআকডো, মহারাষ্ট্রে রুই, পাটরীকুই, কর্ণাটে পকে ও মন্দার পকে, তৈলঙ্গে জিলেট্টুচেট্টু, আসামে আকণ, ফারসীতে খুক, হুখ, আরবীতে উবর নামে অভিহিত হয়। লাল আকন্দকে হিন্দীতে মান্দার, কর্ণাটে মান্দার অকে এবং খেত আকন্দকে কর্ণাটে বিলির অকে এবং মহারাষ্ট্রে পাংড়রীকুই বলে। ইংরাজী নাম Gigantic Swallow wart. ডাক্তারী নাম Calotropis jiggantia. ক্যালোট্রোপিস জাইগেন্টিয়া।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—খেত ও রক্ত এই উভয়বিধ আকন্দই সারক এবং বায়ু, কুষ্ঠ, কণ্ঠ, বিষ, ব্রণ, প্লীহা, গুল্ম, অর্শঃ, কফ, বক্রুৎ, উদর ও ক্রিমি বিনাশক।

খেত আকন্দপুষ্পের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—খেত আকন্দপুষ্প—গুজ্জনক, লঘু, অগ্নির দীপক ও পাচক এবং ইহা অকচি, প্রসেক (কফাদি শ্রাব), অর্শঃ, কাস ও শ্বাস নিবারক।

রক্ত আকন্দপুষ্পের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—রক্ত আকন্দের পুষ্প—মধুর-তিক্ত রস ও ধারক। ইহা কুষ্ঠ, ক্রিমি, কফ, অর্শঃ, বিষদোষ ও রক্তপিত্ত নাশক এবং গুল্ম ও শোথের পক্ষে হিতকারক। (মাত্রা—২ রতি হইতে ২ নাষা পর্য্যন্ত)।

গুণ।—আকন্দের আঠা—তিক্ত-লবণ-রস, উষ্ণবীর্য, স্নিগ্ধ ও লঘু।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কুষ্ঠ, গুল্ম ও উদররোগ নাশক। আকন্দের আঠা শ্রেষ্ঠ বিরেচক। (মাত্রা—১০ বিন্দু)।

সেহগুঃ।

সেহগুঃ সিংহতুগুঃ শ্রাদ্ধ বজ্রী বজ্রদ্রুমোহপি চ।

সুখা সমস্তদুঃখা চ স্নু ক্ জিয়াং শ্রাৎ স্নুহী গুড়া ॥

সেহগুো রেনচনস্তীক্শো দীপনঃ কটুকো গুরুঃ।

শূল্যামাণ্ডীলিকাঘ্রান-কফগুল্মোদরানিলান্ ॥

উন্মাদমোহকুষ্ঠাশোথমেদোহশ্মাপাত্তাঃ ।

ত্রণশোথজ্বরগ্রীহ-বিষদূষীবিশং হরেৎ ॥

উষ্ণবীৰ্য্যং শূলীকীরং স্নিগ্ধকং কটুরং লঘু ।

গুল্মিনাং কুষ্ঠিনাঞ্চাপি তথৈবোদররোগিণাম্ ।

হিতমেতদ্বিরেকার্থে যে চান্তে দীৰ্ঘরোগিণঃ ॥

(মাত্রা—১ মাষকঃ) ।

মনসাসীজ ।

পৰ্য্যায় ।—সেহুণ্ড, সিংহতুণ্ড, বজ্রী, বজ্রজন্ম, সূধা, সমন্ততুণ্ডা, ম্লুক, মূলী ও শুড়া, এই কয়েকটা মনসা বৃক্ষের পৰ্য্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে সেহুণ্ড, খুহর ও সিজ, বোম্বায়ে ও মহারাষ্ট্রে নিবডুল, কাঁটে নিবডুল, ফনীটে নিবডুল, বিকাণ্ডা, গুজরাটে খোরদাও-লিরা, কটালী, হাথলোতর ধারী, কর্ণাটে নিবডিলু, তৈলঙ্গে চেংমুড়ু, কারসীতে লাদনাম্ ও আরবীতে জকুম, ফরু্যন বলে । ইহার ডাক্তারী নাম *Uphorbia* *Nerrifolia*. ইউফোরবিয়া নেরিফোলিয়া ।

গুণ ।—মনসাবৃক্ষ (সিজবৃক্ষ)—ভীক্ষবিরেচক, অগ্নি দীপক, কটুরস ও শুষ্ক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা শূল, আম, অষ্টলিকা, উদরাগ্নান, কক, গুল্ম, জঠর, বায়ু, উন্মাদ, মোহ, কুষ্ঠ, অর্শঃ, শোথ, মেদ, অশ্মরী, পাণ্ডু, ত্রণশোথ, জ্বর, গ্রীহা, বিষ ও দূষীবিনাশক । মাত্রা—/০ আনা ।

মনসার আটার গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—মনসাসীজের আটা—উষ্ণবীৰ্য্য, স্নিগ্ধ, কটুরস ও লঘু । ইহা গুল্মরোগির, কুষ্ঠরোগির, উদররোগির ও চিররোগির পক্ষে হিতজনক বিরেচক । (মাত্রা—দুই তিন বিস্ফু) ।

শাতলা । (সেহুণ্ডভেদঃ) ।

শাতলা সপ্তলা সারা বিমলা বিড়লা চ সা ।

তথা নিগদিতা ভূরিফেনা চন্দ্রকবেতাপি ॥

শাতলা কটুকা পাকে বাতলা শীতলা লঘুঃ ।

তিক্তা শোথককানাহ-পিত্তোদাবর্ত্তরক্তজিৎ ॥ *

(মাত্রা—২ মাষকৌ) ।

* শাতলা ককপিত্তরী লঘু তিক্তা কবারক ।

বিসপকুটবিস্ফোট-ত্রণশোকনিকুন্তনী । রা. নি ।

শাতলা।

পর্যায়।—শাতলা, মনসার জাতিবিশেষ। সন্তলা, সারা, বিমলা, বিজলা, ভূরিকেনা ও চন্দ্রকবা এই কয়েকটি শব্দ শাতলার পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে শাতলা, মহারাষ্ট্রে নিবড়ুংগাচাতেন, গুজরাটে সাথেরং, কর্ণাটে বডীলসোতুলী, হিরীরচট, কনথ, পারসীতে এশন, আরবীতে সাতর ও ল্যাটিনে *Origauum valgoris*. অরিগেয়াম্ ভালগোরিস বলে।

গুণ।—শাতলা—তিক্তরস, কটুবিপাক, বায়ুবর্ধক, শীতবীৰ্য ও লঘু।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা শোথ, কফ, আনাহ, পিত্ত, উদাবর্ত ও রক্তদ্রুষ্টি নাশক। মাত্রা—।০ চারি আনা।

লাঙ্গলী।

কলিহারী তু হলিনী লাঙ্গলী শক্রপুষ্প্যপি।

বিশল্যগ্নিশিখানস্তা বহিবক্ত্রা চ গৰ্ভমুৎ ॥

কলিহারী সরা কুষ্ঠ-শোফাশোত্রগশূলজিৎ।

সন্ধারা শ্লেষ্মজিৎ তিস্তা কটুকা তুবরাপি চ।

তীক্ষ্ণাষণা ক্রিমিহরষী পিত্তলা গৰ্ভপাতিনী ॥

(মূলস্তান্ত্র মাত্রা—৬ রক্তিকা:)।

ঈশলাঙ্গলা।

পর্যায়।—কলিহারী, হলিনী, লাঙ্গলী, শক্রপুষ্পী, বিশল্যা, অগ্নিশিখা, অনস্তা, বহিবক্ত্রা ও গৰ্ভমুৎ এই কয়েকটি ঈশলাঙ্গলার নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে কলিহারী, কলিয়ারী, মহারাষ্ট্রে খড্যানাগ, চগমোডা, গুজরাটে ডুখিয়ো, বহনাগ, কর্ণাটে রাডাগারী, ইংরাজীতে *Wolfs bane*, ও ল্যাটিনে *Aconitum napellus* বলে।

গুণ।—ঈশলাঙ্গলা—সারক, কায়বৃত্ত, তিক্ত-কটু-কষায়-রস, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীৰ্য, লঘু, পিত্তবর্ধক ও গৰ্ভনাশক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কুষ্ঠ, শোথ, অর্শঃ, ব্রণ, শূল, কক ও ক্রিমি নাশক। মূলের মাত্রা—।০ আনা।

শ্বেতরক্তকরবীরঃ ।

করবীরঃ শ্বেতপুষ্পঃ শতকুন্তোহম্মারকঃ ।
 দ্বিতীয়ে রক্তপুষ্পশ্চ চণ্ডাতো লগুড়স্তথা ॥
 হয়্যারিঃ পঞ্চথা প্রোক্তঃ শ্বেতো রক্তশ্চ পাটলঃ ।
 পীতঃ কৃষ্ণঃ সমুদ্ভিষ্টঃ শ্বেতশ্চৈতান্ গুণান্ শৃণু ॥
 কটুস্তিক্তশ্চ তুবরস্তীক্শ্চো বীৰ্য্যেণ চোষ্যদঃ ।
 ত্রণলাঘবক্শ্মেত্র-কোপকুষ্ঠবিষাগহঃ ॥
 ককার্শঃক্রিমিকণ্ডুলো ভক্ষিতো বিষবশ্মতঃ ।
 রক্তবর্ণঃ শোধকঃ স্নাত্ কটুঃ পাকে চ তিক্তকঃ ॥
 কুষ্ঠাদিনাশকো লেপাদথ পাটলবর্ণকঃ ।
 শীর্ষগীড়াং ককং বাতং নাশয়েদिति কীর্তিতঃ ।
 রক্তাদেচ্চতুরো ভেদ-গুণাঃ শ্বেতহয়্যারিবৎ ॥

(মাত্রা—রক্তিকাষয়ম্) ।

করবী ।

পর্যায় ।—করবীর, শ্বেতপুষ্প, শতকুন্ত ও অম্মারক, এই কয়েকটা শ্বেত করবীর এবং রক্তপুষ্প, চণ্ডাত ও লগুড়, এই কয়েকটা রক্তকরবীর নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—শ্বেত, রক্ত, পাটল, পীত ও কৃষ্ণ ভেদে করবীর পাঁচপ্রকার । ইহার নাম হিন্দুস্থানে কনৈর, সফেদ কনৈর, লালকনৈর, পীলী-কনৈর, কালে ফুলকী কনৈর, ফারসীতে খরজেহরা, আরবীতে ফুল, হিমারদকলী, মহারাষ্ট্রে শ্বেতফুলীটি রক্তফুলীটি পিংবল্ল্যা ফুলীটি কহের, কর্ণাটে বাকণলিঙ্গে, কেগণলিঙ্গে, গুজরাটে কণের, ধোলা রাতা গুলাবী ওর পীলা ফুলনী কণের, তৈলঙ্গে গরেক, কানৈরচেট্টু, আসামে কর্কির বলে । ডাক্তারী নাম Nerium Odorum. নিরিরম্ ওড়ারাম্ । ইংরাজিতে Sweetscented Oleander.

শ্বেত করবীর গুণ ।—শ্বেতকরবী—কটু-তিক্ত-কষায়-রস, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীৰ্য্য ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা ব্রণের লঘুতা সম্পাদক এবং নেত্রকোপ, কুষ্ঠ, বিষদোষ, কফ, অর্শঃ, ক্রিমি ও কণ্ডু বিনাশক । ইহা ভক্ষণ করিলে বিষের স্রাব শরীরের অহিত সম্পাদন করে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—লালকরবী—শোধক, কটুরস, তিক্তবিপাক, প্রলেপে কুষ্ঠাদি নাশক । পাটল করবী—ইহা শিরোরোগ, কফ ও বাত

বিনাশক। রক্ত, পাটল, পীত ও কৃষ্ণবর্ণ এই চারি প্রকার করবীর বিশেষ গুণ বৈতকরবীর স্থায়। মাত্রা—২ রতি পর্য্যন্ত।

ধুস্তুরো ধূত্বধুস্তুরাবুশ্মন্তঃ কনকাহবয়ঃ ।
 দেবিকা কিতবস্তুরী মহামোহী শিবপ্রিয়ঃ ॥
 মাতুলো মদনশ্চাস্ত্র ফলে মাতুলপুত্রকঃ ।
 ধুস্তুরো মদবর্ণাগ্নি-বাতকৃষ্ণকুষ্ঠমুৎ ॥
 কষায়ো মধুরাস্ত্রো যুকালিকাবিনাশকঃ ।
 উষ্ণো গুরুত্ব গল্লোম্ম-কণ্ডুক্রিমিবিষাপহঃ ॥
 বেদনাহরণো নিদ্রা-জননো মূত্রবর্ধনঃ ।
 সমস্ততঃ প্রালেপেন কনীনিকা প্রসারণঃ ।*
 ধুস্তুরধূমপানেন শ্বাসস্তূর্ণং প্রশাম্যতি ॥ *

ধুতুরা।

পর্য্যায়।—ধুস্তুর, ধূত্ব, ধুস্তুর, উশ্মন্ত, দেবিকা, কিতব, তুরী, মহামোহী, শিবপ্রিয়, মাতুল, মদন ও কনকবাচক সমস্ত শব্দ ধুতুরার পর্য্যায়। ইহার ফলকে মাতুলপুত্র কহে।

দেশভেদে নামভেদ।—ধুতুরাকে হিন্দুস্থানে ধতুরা, মহারাষ্ট্রে ধোতরা, ধোত্রা, কর্ণাটে করোর, মদকুণিকে, তৈলঙ্গে উয়েন্তচেট্টু, নাল্লাউম্মীতে, তামিলে কার্ণ-উমতে, উমততাই, গুজরাটে ধতুরো, আরবীতে জোজমাসীল, জোজনসী, তাতুরা, আসামে ধুতুরা বলে। ইংরেজিতে Thorn apple Stramonium. ডাক্তারী নাম Datura fastuosa. ধাতুরা ফাসটুয়াসা।

গুণ।—ধুতুরা—মদকারক, বর্ণপ্রসাদক, অগ্নিবর্দ্ধক, বায়ুজনক, কষায়-মধুর-তিক্ত রস, উষ্ণবীৰ্য্য, গুরু, নিদ্রাজনক ও মূত্রকারক।

আমরিক প্রয়োগ।—ইহা যুকা ও লিক্স নামক জ্রিমি (উকুনাদি কীটবিশেষ), জ্বর, কুষ্ঠ, ব্রণ, কণ্ডু, কফ, বিষ ও বেদনা নাশক। চক্ষুর চতুর্দিকে ইহার প্রলেপ দিলে তারা প্রশান্তি হয়। ধুতুরার ধূমপানে শ্বাস সজ্জ প্রাণমিত হইয়া থাকে।

* ধুতুরা: কটুরক্ক কান্তিকারী ব্রণার্হিহং ।

বৃন্দোষধীকৃত্তি-অরহাণী অবপ্রদঃ ॥ রা, নি ।

বাসকঃ

বাসকো বাশিকা বাসা ভিষজ্ঞাতা চ সিংহিকা ।

সিংহাস্তো বাজিদস্তা স্তাদাটরুযোহটরুযকঃ ॥

আটরুযো বুযো নান্না সিংহপর্ণশ্চ চ স স্মৃতঃ ।

বাসকো বাতকৃৎ স্বর্য্যঃ কফপিত্তাত্ত্রনাশনঃ ॥

তিক্তস্তবরকো হ্যছো লঘুঃ শীতলতৃড়তিমুৎ ।

শ্বাসকাসজ্বরচ্ছর্দি-মেহকুষ্ঠক্ষয়্যাপহঃ ॥

(মাত্রা—১ মাষকঃ ।)

বাসক ।

পর্য্যায় ।—বাসক, বাশিকা, বাসা, ভিষজ্ঞাতা, সিংহিকা, সিংহাস্ত, বাজিদস্তা, আটরুয, অটরুযক, বুয ও সিংহপর্ণ, এই কয়েকটা বাসকের পর্য্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে বাসা, অড়ুসা, বিসোংটা, মহারাত্রে অড়ুবা, অড়ুল্লা, কর্ণাটে আড়সোগে, তৈলঙ্গে আড়াসারং, আড়াপাকু, তামিলে অথজোড়ে, গুজরাটে অড়ুশো ও আসামে বাহকতিতা বলে । ইহার ডাক্তারী নাম Adhatoda Vasaca. আধাটোডা বাসক ।

গুণ ।—বাসক—বায়ুজনক, স্বরবর্দ্ধক, তিত্ত-কষায়-রস, হৃদয়গ্রাহী, লঘু ও শীতবীৰ্য্য ।

আমরিক প্রয়োগ ।—ইহা কফ, রক্তপিত্ত, তৃষ্ণারোগ, শ্বাস, কাস, জ্বর, বমি, প্রমেহ, কুষ্ঠ ও ক্ষয়রোগনাশক । মাত্রা—দুই আনা ।

পপটিঃ

পপটি বরতিক্তশ্চ স্মৃতঃ পপটিকশ্চ সঃ ।

কষিতঃ পাংশুপর্য্যায়স্তথা কবচনামকঃ ॥

পপটি হস্তি পিত্তাত্ত্র-ভ্রমতৃষ্ণাকফজ্বরান্ ।

সংগ্রাহী শীতলস্তিক্তো দাহনুদ্বাতলো লঘুঃ ॥

(মাত্রা—১ মাষকঃ ।)

* বাসা তিত্ত কটুঃ শীতা কাসরী রক্তপিত্তজিৎ ।

কামকাক্ষবৈরুয-অরবাসক্ষয়্যাপহা । রা, নি ।

ক্ষেতপাপড়া ।

পর্যায় ।—পপটি, বরতিক্ত, পপটিক এবং পাংশুপর্যায়ক ও কবচনামক শব্দ
ক্ষেতপাপড়ার নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে দবনপাপড়া, পিত্তপাপড়া,
মহারাত্রে সিরপঠী, থরমরে, গুজরাটে পীতপাপড়ো, ক্ষেত্রপপটি, ধাতো, বোহায়ে,
পিত্তপাপড়া, কর্ণাটে পপটিক, উৎকলে জলপাপড়া, আসামে সেংকপরা,
ফারসীতে শাতরা, গরমতর ও আরবীতে বকলতল মলীক । ইংরাজী নাম
Justici Procorabens. ল্যাটিন নাম Umeria parviflora. ডাক্তারী নাম
Oldenlandia Corymbosa. ওল্ডেনলাণ্ডিয়া করিমবোসা ।

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ ।—ক্ষেতপাপড়া—পিত্ত, রক্তদোষ, ভ্রম, তৃষ্ণা,
কফ, জ্বর ও দাহনাশক, ধারক, শীতবীৰ্য্য, তিক্তরস, বায়ুবর্ধক এবং লঘু ।
মাত্রা—।০ চারি আনা ।

নিম্বঃ

নিম্বঃ শ্রীং পিচুমন্দশ্চ পিচুমন্দশ্চ তিক্তকঃ ।

অরিষ্টঃ পারিভদ্রশ্চ হিন্দুনির্ব্যাস ইত্যপি ॥

নিম্বঃ শীতো লঘুঃ শী কটুপাকোহগ্নিবাতমুৎ ।

অহৃৎঃ শ্রমতৃটকাস-জ্বরারুচিক্রিমিশ্রণুৎ ॥

ত্রণপিত্তকফচ্ছর্দি-কুষ্ঠহলাসমেহমুৎ ॥

নিম্বপত্রং স্মৃতং নেত্র্যং ক্রিমিপিত্তবিষপ্রণুৎ ।

বাতলং কটুপাকঞ্চ সর্ববারোচককুষ্ঠমুৎ ॥

নিম্বফলং রসে তিক্তং পাকে তু কটু ভেদনম্ ।

স্নিগ্ধং লঘুঞ্চ কুষ্ঠঞ্চ গুল্মার্শঃক্রিমিমহমুৎ ॥

(মাত্রা—১ মাষকঃ ।)

নিম ।

পর্যায় ।—পিচুমন্দ, পিচুমন্দ, তিক্তক, অরিষ্ট, পারিভদ্র ও হিন্দুনির্ব্যাস এই
কয়েকটা নিম্বের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে নীম, মহারাষ্ট্রে কড়ুনিম ও লিম,
গুজরাটে লিংবড়ো, কর্ণাটে বেড, তৈলঙ্গে বেয়া, চৌরচেট্টু, তামিলে বেগুম মরম,
আসামে নীম, ফারসীতে নেনব-নীম দরখ-তহক গরমত র সরদ গরম বলে ।

২২৭। Meliobtree. হাজার ভাক্তারী নাম Melio Azadiracta. মেলিও
আজাড়িরেকটা।

গুণ।—নিম—শীতবীৰ্য্য, লবু, ধারক, কটুবিপাক, অগ্নি ও বায়ুনাশক এবং
অল্পত্ব।

আমরিক প্রয়োগ।—ইহা শ্রান্তি, তৃষ্ণা, কাস, অর, অরুচি, ক্রিমি, ব্রণ, পিত্ত,
কক, বমি, কুষ্ঠ, জ্বাশ ও প্রমেহনাশক।

গুণ।—নিমপত্র—চক্ষুর ঝিক্কারক, বায়ুবর্ধক ও কটুবিপাক।

আমরিক প্রয়োগ।—ইহা ক্রিমি, পিত্ত, বিব, সর্ষপ্ৰকার অরুচি ও কুষ্ঠনাশক।

নিষকলের গুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—নিষকল—তিক্তরস, কটুবিপাক,
ভেদক, দিগ্ধ, লবু উষ্ণবীৰ্য্য এবং কুষ্ঠ, শুষ্ক, অৰ্শঃ, ক্রিমি ও প্রমেহ নাশক।
মাত্রা—১/০ ছই আনা।

মহানিম্বঃ।

মহানিম্বঃ স্মৃতো দ্রেকা রম্যকো বিষমুষ্টিকঃ।

কেশমুষ্টিনিষকশ্চ কামুর্কোহক্ষীব ইত্যপি ॥

মহানিম্বো হিমো রুক্ষস্তিক্তো গ্রাহী কষায়কঃ।

কফপিত্তভ্রমচ্ছর্দি-কুষ্ঠজ্বাশরক্তজিৎ।

প্রমেহখাসশূলশার্শো-মূষিকবিষনাশনঃ ॥

(মাত্রা—১ মাষকঃ।)

বোড়ানিম।

পর্যায়।—দ্রেকা, রম্যক, বিষমুষ্টিক, কেশমুষ্টি, নিষক, কামুক ও অক্ষীব এই
কয়েকটা মহানিম্বের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে বকাইন, বকায়েন, মহারাষ্ট্রে
বকাণীনিব, নিষচার্ণা কটুনিষ, তৈলঙ্গে গন্ধারাবিচেট্টু, তুরকবরক ও কাণ্ডবেরা,
দাক্ষিণাত্য হিন্দীতে গৌরনিম্, তামিলে মালাইবেতুবাবেপাম্, শুজরাটে বকাভ,
কর্ণাটে নহাবেড, আসামে মহানীম, ফারসীতে আজাদদরখত, আরবীতে বান,
বুক্ষ, হবুল, বীজ, বলে। ভাক্তারী নাম Melia Azendarach. মেলিয়া
এজেনডারাক।

গুণ।—মহানিম্ব—শীতবীৰ্য্য, রুক্ষ, তিক্ত-কষায়-রস ও ধারক।

আমরিক প্রয়োগ।—ইহা কফ, পিত্ত, ভ্রম, বমি, কুষ্ঠ, জ্বাশ, রক্তদোষ,
প্রমেহ, খাস, শুষ্ক, অৰ্শঃ ও ইন্দ্রবিষনাশক। মাত্রা—১/০ ছই আনা।

পারিতন্ত্রঃ ।

পারিতন্ত্রো নিম্বতরুশ্চন্দারঃ পারিজাতকঃ ।

পারিতন্ত্রোহনিলশ্লেষ-শোথমেদঃক্রিমিপ্ৰণুৎ ।

পতন্তু পিত্তরোগস্বঃ কর্ণব্যাধিবিনাশনম্ ॥ *

(মাত্রা—১ মাষকঃ ।)

পালিধা

পর্যায় ।—পারিতন্ত্র, নিম্বতরু, মল্লার ও পারিজাতক এই কয়েকটা পালিধার পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে করহদ, মহারাষ্ট্রে ও দাক্ষিণাত্যে পানরো, পারিজা, জাবিড়ে পঞ্জীর, কর্ণাটে হরিবাল, তৈলঙ্গে মোহুণ্ড, বারিদেচেট্টু, মুল্লমোতিচেট্টু, তামিলে মুরাক ও গুজরাটে পাণ্ডেরবো । ডাক্তারী নাম *Erithrina Indica*. এরিথ্রিনা ইণ্ডিকা, *The Indian coral Tree*. দি ইণ্ডিয়ান কোরালট্রী ।

ঔষ ও আয়ুর্জিক প্রয়োগ ।—পারিতন্ত্র—বায়ু কফ শোথ মেদ ও ক্রিমি বিনাশক ।

ঔষ ।—পারিতন্ত্রপত্র—।পিত্তরোগ ও কর্ণরোগবিনাশক । মাত্রা—১/০ ছই

কাঞ্চনারঃ ।

কাঞ্চনারঃ কাঞ্চনকো গণ্ডারঃ শোণপুষ্পকঃ ।

কোবিদারশ্চ মরিকঃ কুদালো যুগপত্রকঃ ।

কুণ্ডলী তাত্রপুষ্পশ্চ অম্বকঃ স্নগ্ধকেশরী ॥

কাঞ্চনারো হিমো গ্রাস্তী তুবরঃ শ্লেষপিত্তমুৎ ।

ক্রিমিকুষ্ঠগুদভ্রংশ-গণ্ডমালাত্রণাপহঃ ॥

কোবিদারোহপি তদ্বৎ স্তাৎ তয়োঃ পুষ্পং লঘু স্মৃতম্ ।

রুক্ষং সংগ্রাহি পিত্তাত্র-প্রদরক্ষয়কাসমুৎ ॥

(মাত্রা —১ মাষকঃ ।

* পারিতন্ত্রঃ কটুকঃ তাত্ ককষাতনিকুন্তনঃ ।

অরোচকহরঃ পথো দীপনশ্চাতিকার্ত্তিতঃ ॥ রা,

লালকাঞ্চন ও শ্বেতকাঞ্চন

পর্যায়।—কাঞ্চনার, কাঞ্চনক, গণ্ডারি ও শোণপুষ্পক, এই কয়েকটা লাল কাঞ্চনের নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ। কাঞ্চনকে হিন্দুস্থানে কচ্‌নার, মহারাষ্ট্রে কাঞ্চন, কোরল, কর্ণাটে কোচালে কচ্‌নার, গুজরাটে চম্পাকাটি, তৈলঙ্গে দেবকাঞ্চন ও আসামে কাঞ্চণ্ বলে। ডাক্তারীনাং Banheria Variegata. বেনহেরিয়া ভেরিগেটা।

পর্যায়।—কোবিদার, মরিক, কুন্দাল, যুগপত্রক, কুণ্ডলী, তাম্রপুষ্প, অন্তক ও স্বল্পকেশরী এই গুলি শ্বেত কাঞ্চনের নামান্তর।

গুণ।—লালকাঞ্চন—শীতবীৰ্য্য, ধারক, কষায়রগ, কফ ও পিত্তনাশক।

আমরিক প্রয়োগ।—ইহা ক্রিমি, কুষ্ঠ, গুদভ্রংশ, গণ্ডমালা ও ব্রণ নাশক।

শ্বেতকাঞ্চনের গুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—শ্বেত কাঞ্চনও লাল কাঞ্চন সদৃশ গুণযুক্ত।

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—উভয় কাঞ্চনের পুষ্প—লঘু, রুক্ষ, ধারক এবং পিত্ত, রক্তদোষ, প্রদর, ক্ষয় ও কাসরোগ নাশক। মাত্রা—৮০ ছই আনা।

শোভাজ্ঞানঃ শ্যামঃ শ্বেতো রক্তশ্চ ।

শোভাজ্ঞানঃ শিগ্রুস্তীক্ষ্ণ-গন্ধকাক্ষীবমোচকাঃ ।

তস্মীজং শ্বেতমরিচং মধুশিগ্রুঃ সলোহিতঃ ॥

শিগ্রুঃ কটুঃ কটুঃ পাকে তীক্ষ্ণোষণে মধুরো লঘুঃ ।

দীপনো রোচনো রুক্ষঃ ক্ষারস্তিক্তো বিদাহকৃৎ ॥

সংগ্রাহী শুক্রলো হৃদ্যঃ পিত্তরক্তপ্রকোপণঃ ।

চক্ষুৰ্য্যঃ কফবাতরো বিদ্রবিশ্রয়থুক্রিমীন্ ॥

মেদোহপটাবিঘ্নীহ-গুণ্যগুণব্রণান্ হরেৎ ।

শ্বেতঃ প্রোক্তগুণো জ্যৈয়ো বিশেষাদাহকৃৎসুবেৎ ॥

প্লীহানং বিদ্রবিং হস্তি ব্রণন্নঃ পিত্তরক্তানুৎ ।

মধুশিগ্রুঃ প্রোক্তগুণো বিশেষাদীপনঃ সরঃ ॥

শিগ্রু বৃক্ষলপত্রাণাং স্রসঃ পরমার্তিশুৎ ।

চক্ষুৰ্য্যঃ শিগ্রু জং বীজং তীক্ষ্ণোষণং বিঘ্ননাশনম্ ।

অব্যয়ং কফবাতরং তন্নশ্চেন্ শিরোহর্তিশুৎ ॥

সজিনা।

পর্যায়।—শ্রাম, ষেত ও রক্তবর্ণ ভেবে সজিনা তিনপ্রকার। শিগ্র, তীক্ষ্ণ-গন্ধক, অক্ষীষ, মোচক ও শোভাজন এইগুলি সজিনার পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে সোহিজন, সৈজিনা, মহারাত্রে কালাসেণ্ডবা, শেবগা, শেগট, কর্ণাটে বিলীপভুগ্গি, কংপনেরহুগি, তৈলঙ্গে মূলংগা, তামিলে মোরল, গুজরাটে শরববা এবং বোম্বায়ে সেগব ও সেগত বলে। ইহার ডাক্তারী নাম Horse radish tree. হস্ র্যাডিস্ ট্রি। ল্যাটিন Moringaptery gooperma.

পর্যায়।—সজিনার বীজকে ষেতমরিচ বলে এবং রক্ত সজিনাকে মধুশিগ্র, বলিয়া থাকে।

গুণ।—সজিনা—কটুমধুরতিক্ত রস, কটুবিপাক, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীৰ্য, লঘু, অগ্নির দীপক, রুচিকারক, রক্ষ, ক্ষারযুক্ত, বিদাহি, ধারক, শুক্রবর্ধক, হৃদয়গ্রাহী, রক্তপিত্তপ্রকোপক ও চক্ষুর হিতকারক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, বায়ু, বিদ্রম্বি, শোথ, ক্রিমি, মেদোদোষ, অপচী, বিষ, প্রীহা, গুল্ম, গলগণ্ড ও ব্রণ নাশক।

ষেতসজিনার গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ষেতশোভাজনও উক্ত গুণবিশিষ্ট। বিশেষতঃ ইহা দাহজনক এবং প্রীহা, বিদ্রম্বি, ব্রণ, পিত্ত ও রক্তদোষ নাশক।

রক্তসজিনার গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—রক্তশোভাজনও উক্ত গুণযুক্ত। বিশেষতঃ ইহা অগ্নিদীপক ও সারক। সজিনার বহুল ও পত্রের স্বরস, বেদনা প্রশমনের পক্ষে শ্রেষ্ঠ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—সজিনার বীজ—চ র হিতকর, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীৰ্য, বিষয়, অব্য এবং কফ ও বায়ুনাশক; ইহার নস্ত লইলে শিরোরোগ নষ্ট হয়। (মাত্রা—বীজের ১০ আনা ও ঝগাদির ১০ আনা।)

ষেতপুষ্পা ও নীলপুষ্পা অপরাজিতা।

আশ্ফোতা গিরিকর্ণী স্তম্ভিযুক্তাস্তাপরাজিতা।

অপরাজিতে কটু মেধ্যে লীতে কঠো মৃদুপ্তিদে ॥

কুষ্ঠমূত্রজিদোষাম-শোধকরণবিষাপহে।

কষায়ে কটুকে পাকে ভিক্তে চ স্মৃতিবুদ্ধিদে ॥

পর্যায় ।—শ্বেতপুষ্প ও নীলপুষ্প ভেদে অপরাজিতা দুই প্রকার । আফ্রোতা, গিরিকর্ণী ও বিকুক্রান্তা, এই কয়েকটা অপরাজিতার পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে বিকুক্রান্তি, সফেদ কোরল, নীলো-কোরল, ওজরাটে গরগী, আরবীতে মজীরহুত-এর্হীদী, তৈলঙ্গে ললনেলগুম্মিরি বিকুক্রান্ত ও নীলগণ্টুনা বলে । বিশেষতঃ শ্বেত অপরাজিতাকে মহারাষ্ট্রে ও বোম্বায়ে পাণ্ডুরী সুপলী ও কর্ণাটে বলিরগিরিকর্ণিকে এবং নীল অপরাজিতাকে মহারাষ্ট্রে নীলসুপলী, গো কর্ণাকালী ও কর্ণাটে নীলগিরিকর্ণিকে বলে । ইহার ডাক্তারী নাম *Clitaria ternatia*. ক্লিটারিয়া টারনাসিয়া, ল্যাটিন Megorian. মেগোরিয়ন ।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ ।—শ্বেতপুষ্প ও নীলপুষ্প, এই উভয় প্রকার অপরাজিতাই কষায়-কটু-রস এবং কটু-তিক্ত-বিপাক, মেধাজনক, শীত বীৰ্য্য, স্মৃতি ও বুদ্ধিপ্রদ, কঠোরোদক ও চক্ষুর অসমতাকারক । ইহা, কুষ্ঠ, মূত্রদোষ, ত্রিদোষ, আমছষ্ট্র, শোথ, ত্রণ ও বিষনাশক ।

সিন্দুবারঃ ।

সিন্দুবারঃ শ্বেতপুষ্পঃ সিন্দুকঃ সিন্দুবারকঃ ।

নীলপুষ্পী তু নিগুণ্ডী শেফালী সুবহা চ সা ॥

নিগুণ্ডী কটুকা তিক্তা রুক্ষা চোষা কষায়কা ।

স্মৃতিপ্রদা নেত্রহিতা কেশ্যা লঘুয়দীপনী ॥

মেধ্যা বর্ণ্যা চ পিত্তরী গুদবাতক্ষয়াপহা ।

সন্ধিবাতঞ্চ বাতঞ্চ শোফং চামং ক্রিমীংস্তথা ॥

কুষ্ঠং কক্ষং ত্রণং গ্নীহাং গুল্মং কঠোরজং তথা ।

বিষং শূলং চারুচিঞ্চ স্বরং মেদোরুজং তথা ।

গৃধ্রসৌক্যং প্রতিষ্ঠায় কাসং শ্বাসঞ্চ নাশয়েৎ ॥

নীলা নিগুণ্ডিকা তিক্তা রুক্ষা চোষা কটুঃ স্মৃতা ।

আয়ানবাতং প্রদরং কাসং শোথং কক্ষং হরেৎ ॥

নিগুণ্ডী কঠুরীপূর্বা কটুী তিক্তা কক্ষাপহা ।

বাতং ক্ষয়ঞ্চ শূলঞ্চ কণ্ডুং কুষ্ঠঞ্চ নাশয়েৎ ॥

প্রোক্তা চারুণ্যনিগুণ্ডী পথ্যা পিত্তহরং হরেৎ ।

বিষঞ্চ গৃধ্রসৌক্যং বাতং নাশয়েৎকরিশী ॥

পর্ণধাশাস্ত্র কটুকং চাগ্নিদীপ্তিকরং লঘু ।

ক্রিমীনৃ কক্ষং বাতঞ্চ নাশয়েদ্বিতি কীর্তিতম্ ॥

পুষ্পং চান্তাঃ কটুফলং তিক্তং ক্রিমিককাপহম্ ।

গ্নীহাং গুল্মঞ্চ বাতঞ্চ কুষ্ঠং শোথঞ্চ নাশয়েৎ ।

অরুচেনাশকং প্রোক্তং কণ্ডুঞ্চৈব বিনাশয়েৎ ॥

নিসিন্দা ।

পর্যায় ।—খেতনিসিন্দার নাম সিন্দুবার, খেতপুষ্প, সিন্দুক ও সিন্দুবারক ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে সজ্জালু, সিহক, মেউড়ী, মহারাষ্ট্রে লিন্দুর, নিগুণ্ডী, তামিলে নির্ণোচি, নোচ্চি, গুজরাটে নাগড্য, নাগড্যানাবী, কর্ণাটে করিয়ল্লাকিয়েউডী বিলিরলোকে, ড্রাবিড়ে কালিহুখালি, সান্‌বালি, বোম্বাইয়ে নিগুণ্ডী, কটু, কল অডলুসা, তৈলঙ্গে তেলা বাবিলী, নাবিলিচেট্টু, তেলব, পঞ্জাবে বণা, লহরি, ফারসীতে পরংগুঠ ও আরবীতে অসলুক হড়লফুকা ও বজ্জল বলে । ইংরাজী নাম Fiveleaved chaste tree, ইহার ডাক্তারী নাম Vitex trifolia. ভিটেক্স ট্রিফোলিয়া ।

পর্যায় ।—নীল সিন্দুবারের নাম নীলপুষ্পী, নিগুণ্ডী, শেমালী ও সুবহা ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে মেউড়ীসস্তালু ও নিগুণ্ডী, মহারাষ্ট্রে কাল্লীনিগুণ্ডী, তৈলঙ্গে নাবিলিচেট্টু, বোম্বায়ে কল অডলুসা, তামিলে মনজাপ, দাক্ষিণাত্যে সান্‌বালি, ফারসীতে মিসবান, আরবীতে অসলুক, গুজ্বরে লগোড় ও আসামে প'চতীরা বলে ।

গুণ ।—খেতনিসিন্দা—কটু-তিক্ত-কষায়-রস, রুদ্ধ, উষ্ণবীৰ্য, সৃতিপ্রদ, নেত্রের হিতকর, কেশ, লঘু, অগ্নিদীপক, মেঘ ও বর্ণকারক ।

আময়িক প্ররোগ ।—পিত্তদোষ, গুল্মদেশজ বায়ু এবং ক্ষয়, সন্ধিবাত, বাত, শোথ, আমদোষ, ক্রিমি, কুষ্ঠ, কক্ষ, ব্রণ, গ্নীহা, গুল্ম, কঠরোগ, বিষদোষ, শূল, অরুচি, অন্ন, মেদো রোগ, গ্ৰন্থী, প্রতিশ্রাব, কাস ও শ্বাস বিনাশার্থ ইহা প্ররোগ করিতে হয় ।

গুণ ও আময়িক প্ররোগ ।—নীলপুষ্প নিসিন্দা—তিক্ত-কটু-রস, রুদ্ধ, উষ্ণবীৰ্য এবং আদ্বানবায়ু, প্রদর, কাস, শোথ ও কক্ষ বিনাশক ।

কর্ডরানিগুণ্ডীর গুণ ও আময়িক প্ররোগ ।—ইহা কটু-তিক্ত-রস, কক্ষনাশক এবং বাত, ক্ষয়, শূল, কণ্ডু ও কুষ্ঠ বিনাশক ।

আরণ্য নিগুণ্ডীর গুণ ও আময়িক প্ররোগ ।—আরণ্যানিগুণ্ডী—পিত্তজ্বর, বিষদোষ, গ্ৰন্থী ও কক্ষনাশক এবং বর্ণকারক ও পথ্য । ইহার পত্র—কটুরস,

অগ্নিদীপক, লঘু এবং ক্রিমি, কফ ও বাতনাশক । ইহার পুষ্প—কটু-তিক্ত-রস, উষ্ণবীৰ্য্য এবং কফ, ক্রিমি, প্লীহা, গুল্ম, বাত, কুষ্ঠ, শোথ, অরোচক ও কণ্ডুর বিনাশক ।

১০ ।

কুটজঃ কুটজঃ কোটো বৎসকো গিরিমল্লিকা ।

কালিজঃ শক্রশাখী চ মল্লিকাপুষ্প ইত্যপি ।

ইন্দ্রো যবফলঃ প্রোক্তো বৃক্ষকঃ পাণ্ডুরঙ্গমঃ ॥

কুটজঃ কটুকো রক্ষো দীপনস্তবরো হিমঃ ।

অর্শোহতিসারপিত্তাশ্র-কফতৃষামকুষ্ঠমুৎ ॥ *

(মাত্রা—মাষকষরম্) ।

কুড়্‌চি ।

পর্যায় ।—কুটজ, কুটজ, কোট, বৎসক, গিরিমল্লিকা, কালিজ, শক্রশাখী, মল্লিকাপুষ্প, ইন্দ্র, যবফল, বৃক্ষক ও পাণ্ডুরঙ্গম, এই কয়েকটি কুড়্‌চির সংস্কৃত নাম ।

দেশভেদে নামভেদ । ইহাকে হিন্দুস্থানে কুড়া, কোঁরৈয়া, মহারাষ্ট্রে কাজা-কুড়া, সফেদকুড়া, কুড়া, কর্ণাটে কোড়সিগেয়মহন্ন, তৈলঙ্গে অংকুড়ুচেট্টু, অগ্নিশ-চেট্টু ও তুস্তিকচেট্টু, অঙ্কেনু চকলকুষ্ঠ, গুজরাটে কড়ো, আগামে কুটজ, উৎকলে কুড়িয়া এবং আরবীতে তিবাজ বলে । ইহার ডাক্তারী নাম *Wrightia anti-dysenterica*. রাইটিয়া আন্টিডিসেন্টিকা ।

গুণ—কুড়্‌চি—কটু-কষার-রস, রক্ষ, অগ্নির দীপক ও শীতবীৰ্য্য ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা অর্শঃ, অতিসার, পিত্ত, রক্তদোষ, কফ, তৃষা, আমদোষ ও কুষ্ঠবিনাশক । (মাত্রা—।০ চারি আনা ।

করঞ্জঃ ।

করঞ্জো নক্তমালশ্চ করজশ্চিরবিষকঃ ।

বৃতপূর্ণকরঞ্জোহৃদ্যঃ প্রকীৰ্য্যঃ পৃথিকোহপি চ ॥

স চোক্তঃ পৃথিকরঞ্জঃ সোমবন্ধশ্চ স স্মৃতঃ ॥

* কুটজঃ কটুতিক্তকঃ কষারচাতিসারজিং ।

উদ্রাপিত্তশ্চ পিত্তরক্তদোষাৰ্শোদিকৃন্তনঃ । রা, বি ।

করঞ্জঃ কটুকস্তীক্ষ্ণো বীৰ্য্যোক্ষো যোনিদোষহঃ ।

কুষ্ঠোদাবৰ্ত্তগুণ্যার্শো-ব্রণাক্রিমিকফাপহঃ ॥

তৎপত্রং কফবাতার্শঃ-ক্রিমিশোথহরং পরম্ ।

ভেদমং কটুকং পাকে বীৰ্য্যোক্ষং পিত্তলং লঘু ॥

তৎফলং কফবাতহং মেহার্শঃক্রিমিকুষ্ঠজিৎ ।

স্বতপ্পূৰ্ণকরঞ্জোহপি করঞ্জসদৃশো গুণৈঃ ॥

(মাত্রা—৬ রক্তিকা: ।)

করঞ্জ ও নাটাকরঞ্জ ।

পর্যায় ।—করঞ্জ, নক্তমাল, করজ ও চিরবিষক এই কয়েকটা করঞ্জের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে করঞ্জ, করঞ্জভেদ, কণ্টকরেজী, তৈলঙ্গে কান্নগচেট্টু, কংজ, মহারাষ্ট্রে চোপড়াকরঞ্জ, বানেরাকরঞ্জ বাবলা, গুজ-রাটে করঞ্জ, চরেলকণ্ঠে, কর্ণাটে নাপসৌরমরুত, বায়ুবহলিগিসু, ইংরাজীতে Smooth leaved pongamia. ল্যাটিনে Almus integrifolia বলে । ইহার ডাক্তারী নাম Pongamia glabra. পোংগামিয়া গ্লাবরা ।

পরিচয় ও পর্যায় ।—স্বতপ্পূর্ণ নামক অপর এক প্রকার করঞ্জ আছে, চলিত ভাষায় তাহাকে নাটাকরঞ্জ কহে । প্রকীৰ্ণা, পুতিক, পুতিকরঞ্জ ও সোমবন্ধ তাহার পর্যায় ।

গুণ ।—করঞ্জ—কটুরস, তীক্ষ্ণ ও উষ্ণবীৰ্য্য ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা যোনিব্যাপৎ, কুষ্ঠ, উদাবৰ্ত্ত, গুল্ম, অৰ্শঃ, ব্রণ, ক্রিমি ও কফনাশক ।

করঞ্জ-পত্রের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—করঞ্জপত্র—কফ, বায়ু, অৰ্শঃ, ক্রিমি ও শোথ রোগে বিশেষ হিতকর । ইহা ভেদক, কটুবিপাক, উষ্ণবীৰ্য্য, পিত্তবর্দ্ধক এবং লঘু ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—করঞ্জফল—কফ, বায়ু, প্রমেহ, অৰ্শঃ, ক্রিমি ও কুষ্ঠ বিনাশক । স্বতপ্পূৰ্ণকরঞ্জও করঞ্জ-সদৃশ গুণবৃত্ত । ইহার মূলের ছালের মাত্রা—/০ এক আনা ।

করঞ্জী ।

উদকৌৰ্ণাকৃতীয়োহুঃ ষড়্-গ্রন্থা হস্তিবারুণী ।

মক্টি বায়সী চাপি করঞ্জী করভঞ্জিকা ॥

করঞ্জী স্তম্ভনী তিস্তা তুবরা কটুপাকিনী ।

বীৰ্য্যোষণ বমিপিভাঃ-ক্রিমিকুষ্ঠপ্রমেহজিৎ ॥

(মাত্রা—ঘো মাঝকো ।)

ডহরকরঞ্জ ।

পরিচয় ।—অপর এক প্রকার করঞ্জ আছে, তাহাকে ভাবায় ডহরকরঞ্জ বলে ।

পর্যায় ।—উদকীর্ষা, ষড়্‌গ্রন্থা, হস্তিচারিণী, মক্‌টা, বায়সী, করঞ্জী ও করভজিকা
উহার পর্যায় ।

গুণ ।—ডহরকরঞ্জ—স্তম্ভনকারক, তিস্তকষায়ক, কটুবিপাক ও উষ্ণবীৰ্য্য ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা বমি, পিত্ত, অৰ্শঃ, ক্রিমি, কুষ্ঠ ও প্রমেহ বিনাশক ।

মাত্রা—।০ চারি আনা ।

মহাকরঞ্জঃ ।

মহাকরঞ্জঃ ষড়্‌গ্রন্থা বিষয়ী হস্তিচারিণী ।

রসায়নী চ কাকয়ী স্তম্ভনা মদহস্তিনী ।

হস্তিকরঞ্জকঃ কাক-ভাণ্ডী মধুমতী তথা ।

তীক্ষ্ণোষ্ণঃ কটুরেষ স্তাদ্‌ বিষকণ্ডূত্রণপ্রণুৎ ॥

(অন্ত মূলত্বং গ্রাহ্য ।)

মহাকরঞ্জ ।

পর্যায় ।—ষড়্‌গ্রন্থা, বিষয়ী, হস্তিচারিণী, রসায়নী, কাকয়ী, স্তম্ভনাঃ,
মদহস্তিনী, হস্তিকরঞ্জক, কাকভাণ্ডী ও মধুমতী এই কয়েকটি মহাকরঞ্জের পর্যায় ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা তীক্ষ্ণ ও উষ্ণবীৰ্য্য, কটুস্বাদ, বিষয় এবং
কণ্ডু ও ত্রণ নিবারক । ইহার মূলের ত্বক্‌ গ্রহণীয় ।

শ্বেতরক্তগুঞ্জা ।

শ্বেতা গুঞ্জোচ্চটা প্রোক্তা কৃষ্ণা চাপি স স্মৃতা ।

রক্তা সা কাকচিঞ্চী স্তাৎ কাকণস্তী চ রক্তিকা ॥

কাকাদনী কাকপীলুঃ সা স্মৃতাস্তারবল্লরী ।

গুজাদয়স্ত কেশ্যং স্যাদ্‌ বাতপিত্তজ্বরাপহম্ ॥

মুখশোষভ্রমথাস-তৃষ্ণামদবিনাশনম্ ।

নেত্রোন্নয়নং বৃষ্যৎ বল্যৎ কণ্ডুত্রণং হরয়েৎ ॥

ক্রিমীজলপুস্তকুষ্ঠানি রক্তা চ খবলাপি চ ।

শিফা বাস্তবিকরী পত্রঃ শূলদ্বং বিষহং তথা ॥

(মাত্রা—রক্তিকার্কস্ব ।)

যেত কুঁচ ও রক্ত কুঁচ ।

প্রকারভেদ ।—যেত ও রক্তবর্ণ ভেদে কুঁচ দুই প্রকার ।

পর্যায় ।—যেতবর্ণ কুঁচকে উচ্চটা ও কৃষ্ণা এবং রক্তবর্ণ কুঁচকে কাকচিকী, কাকপতী, রক্তিকা, কাকাদনী, কাকপীলু ও অঙ্গারবল্লরী কুল ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে ঘুচুটী, চোটলী, শোণ কাঁইচ, চিরমিটি, মহারাষ্ট্রে গুঞ্জা, মাড়লবেল, গুজরাটে চণোটি, রাভী, চণোটিখোলা, তৈলঙ্গে গুলুবিংদে, ফারসীতে চশেখরাস, আরবীতে হবম্বুর্খ, হবম্বুকেদ, কর্ণাটে গুলুগুঞ্জা এবং এরডু, উৎকলে কুঞ্জ । ইংরাজী Bear tree. ইহার ডাক্তারী নাম Abrus precatorias. অ্যাব্রাস প্রিকোটোরিয়স্ ।

গুণ ।—এই উভয়প্রকার গুঞ্জাই—কেশহিত, গুক্রবর্দ্ধক ও বলকারক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—গুঞ্জাঘর—বায়ু, পিত্ত, জ্বর, শ্বশোষ, ভ্রম, শ্বাস, তৃষ্ণা, মত্ততা, চক্ষুরোগ, কণ্ঠ, ব্রণ, ক্রিমি, ইজলপুস্ত ও কুষ্ঠরোগ নাশক । ইহার মূল বমনকারক এবং পত্র শূল ও বিষনাশক । মাত্রা—অর্দ্ধরতি ।

কপিকচ্ছুরাত্নাণ্ডপ্তা বৃষ্যা প্রোক্তা চ মর্কটী ।

অজরা কণ্ডুরাবাক্সা দুঃস্পর্শা প্রাবৃষায়ণী ।

লাঙ্গলী শূকশিখী চ সৈব প্রোক্তা মহর্ষিভিঃ ॥

কপিকচ্ছুভূষণঃ বৃষ্যা মধুরা বৃংহণী গুরুঃ ।

ত্রিক্তা বাতহরী বল্যা কফপিত্তাশ্রনাশিনী ।

তদীজং বাতশমনং স্মৃতং বাজীকরং পরম্ ॥ *

(বীজস্ত মাত্রা—৬ রক্তিকাঃ ।)

আলকুশী ।

পর্যায় ।—কপিকচ্ছু, আত্মাণ্ডপ্তা, বৃষ্যা, মর্কটী, অজরা, কণ্ডুরা, অব্যাক্সা, দুঃস্পর্শা, প্রাবৃষায়ণী, লাঙ্গলী ও শূকশিখী, এই কয়েকটি আলকুশীর পর্যায় ।

* কপিকচ্ছুঃ শাহরুমা বৃষ্যা বাতকম্বাপহা ।

শীতশিভাপ্রহরী চ বিরুতাব্রণনাশিনী । রা, দি ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে কৌছ, কিংবাচ, মহারাষ্ট্রে কুহিলীটে বীজ, তৈলঙ্গে পিল্লিঅড়ুণ্ড, গুজরাটে কউচোং ভেরবণী, শীগনাংবি, কর্ণাটে নম্বকুগুরী, তামিলে পুনাইক, কালি, বোম্বাইয়ে কুহিলা, আসামে বান্দর কেঁকোরা ও ইংরেজীতে Cowhage বুলে । ইহার ডাক্তারী নাম *Mucuna pruriens*. মিউকুনা প্রুরিয়েন্স ।

গুণ ।—আলকুশী—অতিশয় গুরুবর্দ্ধক, মধুর-তিক্ত-রস, মাংসবর্দ্ধক, গুরু, বায়ুনাশক ও বলকারক ।

আমরিক প্রয়োগ ।—ইহা কফ, পিত্ত ও রক্তদোষ নাশক ।

বীজের গুণ ও আমরিক প্রয়োগ ।—আলকুশীর বীজ—বায়ুনাশক এবং অত্যন্ত গুরুবর্দ্ধক । ইহার বীজের মাত্রা—/০ এক আনা । মূলের মাত্রা—কাঞ্চ জল ৥০ আনা ।

বুদ্ধদারঃ ।

বুদ্ধদারক আবেগী ছগলী ছগলাত্রিকা ।

রসায়নো বুদ্ধদারঃ শোধবাতামবাতজিৎ ।

কাসখাসজ্বরহরো বল্যঃ পিচ্ছিল এব চ ॥

বীজতাড়ক ।

পৰ্য্যায় ।—বুদ্ধদার, আবেগী, ছগলী ও ছগলাত্রিকা এই গুলি বীজতাড়কের পৰ্য্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে বিধারা, কালাবিধারা, মহারাষ্ট্রে খেতবরধারা, গুজরাটে বরধারো, কর্ণাটে এরডুমুটে, তৈলঙ্গে চন্দ্রপুড়ী বলে । ডাক্তারী নাম *Gmelina asiatica*. মেলিনা এসিয়াটিকা ।

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ ।—বীজতাড়ক—রসায়ন, বলকারক ও পিচ্ছিল, এবং ইহা শোথ, বাতজ্বা, আমবাত, কাস, খাস ও জ্বর নষ্ট করে ।

মাংসরোহিণী ।

মাংসরোহিণ্যতিরুহা বৃতা চন্দ্রকবা কুশা ।

প্রহারবলী বিকশা বীরবত্যাপি কথ্যতে ॥

আম্মাসরোহিণী বৃষা সরা দোষত্রয়াপহা ।

শীতা কষায়া কৃচা চ ক্রিমিস্ত্রী কণ্ঠশোধনী ॥ *

(মাত্রা—১ মাষকঃ।)

চামারকষা । (243)

পর্যায় ।—অতিরুহা, বৃন্তা, চর্মকষা, কৃশা, গ্রহাবল্লী, বিকশা ও বীরবতী
এই কয়েকটি মাংসরোহিণীর পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে, কর্ণাটে ও মহারাষ্ট্রে রোহিণী,
মাংসরোহিণী, গুজরাটে রোগ্য, ইংরেজীতে Redwood tree.* ল্যাটিনে
Soymida febrifiga বলে ।

গুণ ও আময়িক প্ররোগ ।—মাংসরোহিণী—সারক, বৃষ্য, ত্রিদোষয়, শীতবীৰ্য্য,
কষায়রস, ক্ৰচিকনক, ক্রিমিনাশক ও কণ্ঠবিশোধক ।

টঙ্কারী বাতজিৎ তিত্তা শ্লেষ্ময়ী দীপনী লঘুঃ ।

শোথোদরব্যথাহন্ত্রী হিতা কোঠবিসর্পিণাম্ ॥

(মাত্রা—২ মাষকৌ।)

টেপারী ।

গুণ ও আময়িক প্ররোগ ।—টেপারী—বাতয়, তিক্তরস, কফনাশক, অগ্নির
দীপক, লঘু, শোথ ও উদর রোগনাশক এবং কোঠ ও বিসর্পরোগে হিতকর ।
মাত্রা—১০ চারি আনা ।

বেতসঃ ।

বেতসো নম্রকঃ প্রোক্তো বাণীরো বঞ্জুলস্তথা ।

অভ্রপুষ্পশ্চ বিতুলো রথঃ শীতশ্চ কীৰ্ত্তিতঃ ॥

বেতসঃ শীতলো দাহ-শোথার্শোবোনিরুক্ষপ্রশুৎ ।

হস্তি বিসর্পকৃচ্ছাত্ৰ-পিত্তাশ্মরিকফানিলান্ ॥

বেত্রবীজস্ত তুবরং স্বাদ্বন্নং রুক্ষপিত্তলম্ ।

রক্তদোষং কফং হস্তি পৰ্ণমশ্চ তু ভেদকম্ ॥

* রোহিণীযুগলং শীতং কষায় ক্রিমিনাশনম্ ।

কণ্ঠশুদ্ধিকরং কৃচাং বাতদোষবিদূষকম্ ॥ র। বি ।

তুবর লক্ষু শীতল তিস্ত কটু চ বাতজনক ।

রক্তদোষ কফ পিত্ত নাশয়েদিতী কীর্তিতম ॥ *

বেত ।

পৰ্য্যায় ।—বেতস, নম্রক, বাধীর, বহুল, অল্পপুষ্প, বিহুল, রথ ও শীত এই কয়েকটা বেতসের পৰ্য্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম মহারাষ্ট্রে বেড়িল্ল, থোরকত, কর্ণাটে বেতস, বেড়িল্ল, হিন্দীতে বেত, জলবেত, গুজরাটে নেতর, কান্দীতে বেত, আরবীতে খলাক, তৈলঙ্গে জীতবুরলুকী, আসামে বেতগোঁকা, ইন্দোজীতে Cane বলে । ইহার ডাক্তারী নাম Calamus rotong. কালামস্ রোটং ।

গুণ ও আয়ুর্জিক প্রয়োগ ।—বেতস—শীতবীৰ্য্য এবং ইহা দাহ, শোথ, অশঃ, বোনিব্যাপৎ, বিসর্প, মূত্রকৃচ্ছ, রক্তপিত্ত, অশ্মরী, কফ ও বায়ুনাশক ।

বেত্রবীজের গুণ ও আয়ুর্জিক প্রয়োগ ।—ইহা—অন্ন-কষায়-মধুর-রস, রুক্ষ, পিত্তবর্জক এবং রক্তদোষ ও কফের নাশক ।

বেতের শাকের গুণ ।—বেত্রশাক—ভেদক, কষায়-তিক্ত-কটুরস, লঘু, শীত-বীৰ্য্য, বাতজনক এবং রক্তদোষ, কফ ও পিত্তের নাশক । মাত্রা—১০ আনা ।

জলবেতসঃ ।

নিকুঞ্চকঃ পরিব্যাধো নাদেয়ো জলবেতসঃ ॥

নাদেয়ঃ শীতলস্তিক্তো ত্রণশুদ্ধিকরো মতঃ ।

তুবরো বাতকৃদ্ গ্রাহী রুক্ষঃ পিত্তহরো মতঃ ।

রক্তদোষত্রণকফ-ত্রব্যাদগ্রহনাশনঃ ॥

(মাত্রা—২ মাষকৌ ।)

পৰ্য্যায় ।—নিকুঞ্চক, পরিব্যাধ ও নাদেয় এই তিনটা জলবেতসের পৰ্য্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে জলবেত, মহারাষ্ট্রে বজালু, কর্ণাটে বৈসেরমরু ও তৈলঙ্গে জীতবুরলুকী বলে ।

গুণ ।—জলবেতস—শীতবীৰ্য্য, তিক্ত-কষায়-রস, ত্রণশোধক, বাতপ্রকোপক, সংগ্রাহী, রুক্ষ ও পিত্তনাশক ।

* বেতস: কটুকঃ বায়ু: শীতঃ । কৃতবিশাশনঃ ।

বাতপ্রকোপণো রুচ্যো বিজ্ঞেয়ো দীপনঃ পথঃ ।

রক্তপিত্তদোষ রোগে কটুঃ দোষক নাশকঃ ॥ রা, বি ।

আমরিক প্ররোগ।—ইহা রক্তদোষ, ব্রণ, কফ ও রাক্ষসগ্রহণীড়া নাশ করে ।
মাত্রা—।০ চারি আনা ।

ইজ্জলঃ ।

ইজ্জলো হিজ্জলশ্চাপি নিচুলশ্চানুজন্তথা ।

জলবেতসবদ্ বেত্তো হিজ্জলোহয়ং বিষাপহঃ ॥

(মাত্রা—৬ রক্তিকাঃ ।)

হিজল ।

পর্যায়।—ইজ্জল, হিজ্জল, নিচুল ও অনুজ, হিজলবৃক্ষের এই কয়েকটা পর্যায় ।
দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে সমুদ্র ফল, ইজর, মহারাষ্ট্রে
পর্যল, কর্ণাটে তোরগগণিলে, উৎকলে কিঞ্জোলো, আসামে, হিজল, বোম্বায়ে
সমুদ্রফল ও পরেল বলে । ইহার ডাক্তারী নাম Enginia Acutangula
ইঞ্জিনিয়া অ্যাকুটানুলা ।

গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—হিজল—জলবেতসের তুল্য গুণবৃত্ত, বিশেষতঃ
ইহা বিষঘ্ন । মাত্রা—।০ এক আনা ।

অক্কোটঃ ।

অক্কোটো দীর্ঘকীলঃ অক্কোলশ্চ নিকোটকঃ ।

অক্কোটকঃ কটুস্তীক্লঃ স্নিগ্ধোষ্ণস্তবরো লঘুঃ ॥

রচনঃ ক্রিমিশূল্যাম-শোধগ্রহবিষাপহঃ ।

বিসর্পকফপিত্তাশ্র-মূষিকাহিবিষাপহঃ ॥

তৎফলং শীতলং স্বাদু শ্লেষ্ময়ং বৃংহণং গুরু ।

বল্যং বিরচনং বাত-পিত্তদাহক্ষয়াশ্রজিৎ ॥

(মাত্রা—২ মাষকো ।)

আকোড় । থলা আকড়া ।

পর্যায়।—অক্কোট, দীর্ঘকীল, অক্কোল ও নিকোটক এইগুলি আকোড়ের
পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে ঢেরা, টেরা, মহারাষ্ট্রে অক্কোলীবৃক,
গুজরাটে অক্কোল, কর্ণাটে অনুলে, তৈলঙ্গে উড়ীকে বলে । ইহার ডাক্তারী নাম
Alangium hexapetalum. অ্যালাঞ্জিয়াম্ হেক্সাপেটালম্ ।

দ্রব্যগুণঃ ।

- গুণ ।—অক্টোট—কটু-কষায়-রস, স্নিগ্ধ, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীৰ্য্য, লঘু ও বিরেচক ।
 আমরিক প্রয়োগ ।—ইহা ক্রিমি, শূল, আমদোষ, শোথ, গ্রহদোষ, বিষহৃষ্টি, বিসর্প, কক, পিত্ত, রক্তদোষ, ইন্দুরবিষ ও সর্পবিষ নাশক ।
 গুণ ।—অক্টোটকল—শীতবীৰ্য্য, মধুররস, কফয়, শরীরের পুষ্টিকারক, গুরু, বলকারক ও রেচক ।
 আমরিক প্রয়োগ ।—ইহা বায়ু, পিত্ত, দাহ, ক্ষয় ও রক্তদোষনাশক । মাত্রা—।০ চারি আনা ।

বলাচতুষ্টয়ম্ ।

বলা বাট্যালিকা বাট্যা সৈব বাট্যালকাপি চ ।
 মহাবলা পীতপুষ্পা সহদেবী চ সা স্মৃতা ॥
 ততোহন্যতিবলা ঋষ্য-প্রোক্তা কঙ্কতিকা চ সা ।
 গাঙ্গেরুকী নাগবলা হেমা হৃষ্মগবেধুকা ॥
 বলাচতুষ্টয়ং শীতং মধুরং বলকাস্তিকৃৎ ।
 স্নিগ্ধং গ্রাহি সমীরাস্ত-পিত্তাস্ত-শক্তনাশনম্ ॥
 বলামূলহৃচ্চর্গং পীতং সক্ষীরশর্করম্ ।
 মূত্রাতিসারং হরতি দৃষ্টমেতন্ম সংশয়ঃ ॥
 হরেন্নগ্রহাবলা কুচ্ছং ভবেদাত্মলোমনী ।
 হন্যাদতিবলা মেহং পয়সা সিতয়া সমম্ ॥ *

(মাত্রা—অৰ্দ্ধতোলকম্) ।

বেড়েলা ।

প্রকারভেদ ।—বলা চারিপ্রকার ; যথা—বলা, মহাবলা, অতিবলা ও নাগবলা ।
 পর্য্যায় ।—বলাকে বাট্যালিকা, বাট্যা, বাট্যালকা ; মহাবলাকে পীতপুষ্পা ও সহদেবী ; অতিবলাকে ঋষ্যপ্রোক্তা ও কঙ্কতিকা এবং নাগবলাকে গাঙ্গেরুকী ও হৃষ্মগবেধুকা বলে ।

দেশভেদে নামভেদ ।—বলাকে হিন্দীতে থিরৈটা, বরিন্নারা, বীজবন্দ, মহারাত্রে লঘুচিকণা, গিরহটি, থোর চিকণা, গুজরাটে বলদাণা থরৈটা, কর্ণাটে

বলা তিক্তাতিমধুরা পিত্তাতীসারনাশিনী ।
 বলবীৰ্য্যপুষ্টিপ্রদা ককরোধবিশোধনী । রা, নি।

বেণেগরগ, তৈলঙ্গে মুর্পিডী, আসামে সোন বড়িাল, ল্যাটিনে *Sidacorpini-folia*. ইংরাজীতে Hornbeam-leaved Sida Heart-leaved sida. বলে ।

মহাবলাকে হিন্দীতে সহদেবী, বাঙ্গালার পীতপুষ্প বেড়োলা. মহারাষ্ট্রে ভাংভুর্ডি, গুজরাটে সহদেবী, কর্ণাটে বেঙ্গুহরু বে, ল্যাটিনে *Sida Rhombifolia* বলে ।

অতিবলাকে হিন্দীতে কজহী, কন্ধী, ককহিয়া, মহারাষ্ট্রে বিকস্কিতী, আককই, কান্সুলী, গুজরাটে খপাট্য, কর্ণাটে মুমুহরু বে, ইংরাজীতে Indian Malow, ল্যাটিনে *Abutilon indicum* বলে ।

নাগবলাকে হিন্দীতে গজেরন, গুলসকরী, বাঙ্গালার গৌরক্ষচাকুলে, পান-সাঁড়া ; মহারাষ্ট্রে গালেকী, গাওে ধামন, কোঙ্কণে তুপকড়ী, কর্ণাটে বটগরুকে ও ল্যাটিনে *Sida spinosa*. বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—এই চতুর্বিধ বলাই—শীতবীৰ্য্য, মধুররস, বলবর্দ্ধক, কাস্তকারক, স্নিগ্ধ, ধারক এবং বায়ু, রক্তপিত্ত, রক্তদোষ ও ক্ষতনাশক । বলামূলের ছালচূর্ণ দুগ্ধ ও চিনির সহিত পান করিলে নিশ্চয়ই মূত্রাতিসার বিনষ্ট হয় । মহাবলা চূর্ণ দুগ্ধ ও চিনির সহিত সেবন করিলে মূত্রকৃচ্ছ প্রশমিত এবং বিপথগামী বায়ু স্বপথগামী হয় । অতিবলাচূর্ণ দুগ্ধ ও চিনির সহিত পান করিলে প্রমেহ নিবারিত হইয়া থাকে । মাত্রা—অর্দ্ধতোলা ।

লক্ষ্মণা ।

পুত্রকাকাররক্তান্ন-বিন্দুভিল'ঙ্ঘিতা সদা ।

লক্ষ্মণা পুত্রজননী বস্তুগন্ধাকৃতির্ভবেৎ ॥

কথিতা পুত্রদাবশ্যং লক্ষ্মণা মুনিপুত্রবৈঃ ॥

লক্ষ্মণাকন্দকঃ শীতো মধুরশ্চ রসায়নঃ ।

গর্ভপ্রদশ্চ ব্যাঘ্রশ্চ ত্রিদোষত্রণবাতহা ॥

(মাত্রা—১ মাষকঃ ।)

পরিচয় ।—লক্ষ্মণা পুত্রকাকার অন্ন রক্তবিন্দুতে চিহ্নিত এবং অঙ্গগন্ধাকৃতি । ইহা নিশ্চয়ই পুত্রোৎপাদক বলিয়া মুনিগণ কর্তৃক কথিত হইয়াছে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—লক্ষ্মণামূল—শীতবীৰ্য্য, মধুররস, রসায়ন, গর্ভপ্রদ ও ব্যাঘ্র । ইহা ত্রিদোষ, ত্রণ ও বাতরোগ নাশক । মাত্রা—১/০ হই আনা ।

শর্গবল্লী।

শর্গবল্লী রক্তফলা কাকায়ুঃ কাকবল্লরী।

শর্গবল্লী শিরঃপীড়াং ত্রিদোষান্ হস্তি দুহ্মদা ॥

(মাত্রা—এক মাষকঃ।)

পর্যায়।—শর্গবল্লী, রক্তফলা, কাকায়ুঃ ও কাকবল্লরী এই কয়েকটা শর্গবল্লীর পর্যায়। তৈলজে ইহার নাম বেহুড়ুতোগে।

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—শর্গবল্লী—শিরোরোগ ও ত্রিদোষনাশক এবং ইহা স্তম্ভবর্দ্ধক। মাত্রা—১০ হই আনা।

কার্পাসী।

কার্পাসী তুণ্ডিকেরী চ সমুদ্রাস্তা চ কথ্যতে ।

কার্পাস্যকী লঘুঃ কোষা মধুরা বাতনাশনী ॥

রক্তকার্পাসিকা স্বাদী স্তম্ভবৃদ্ধিকরী তথা ।

কিঞ্চিদুষ্ণা বলকরী কষায়া চ লঘুঃ স্মৃতা ॥

কফপিত্ততৃষাদাহ-ভ্রমশ্রমবমীহরা ।

মূচ্ছাবিনাশিনী শীতা প্রোক্তা গুণবিশারদৈঃ ॥

তৎপলাশং সমীরসং রক্তকৃষ্ণমুত্রবর্দ্ধনম্ ।

তৎ কর্ণপিড়কানাদ-পৃষস্রাববিনাশনম্ ॥

তদ্বীজং স্তম্ভদং বুধ্যং স্নিগ্ধং কফকরং গুরু ॥

— কার্পাস।

পর্যায়।—কার্পাসী, তুণ্ডিকেরী ও সমুদ্রাস্তা, এই কয়েকটা কার্পাসের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে কাপছী, কপাস, বনকপাস, নরমাবাড়ী (কপ্পে), মহারাষ্ট্রে কাপসী, কাপুস, সরকী, কর্ণাটে হস্তি ও কাড়হস্তি, তৈলজে পত্তিচেট্টে, গুজরাটে বণককপাস, হিরবণী কপাশিরা, আসামে কপাহ, ফারসীতে কুতন, পুংবেদানা, আরবীতে কুতন, হবুলকুতন বলে। ল্যাটিন নাম *Gossypium herbaceum*, ইহার ডাক্তারী নাম Cotton Plant. কটন্ প্ল্যান্ট।

কার্পাস।—লঘু, ঈষৎ উষ্ণবীৰ্য, মধুররস ও বায়ুনাশক।

গুণ।—লালকাপাস—মধুর-কষার-রস, ঈষৎ উষ্ণবীৰ্য, স্তম্ভবর্দ্ধক, বলকর, লঘু ও শীতবীৰ্য।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কক, পিত্ত, তৃষ্ণা, দাহ, ভ্রম, শ্রম, বমি ও মূর্ছা বিনাশ করে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—কার্পাসপত্র—বাহুনাশক, রক্ত ও মূত্রবর্ধক এবং ইহা কর্ণপিড়কা, কর্ণনাদ ও কর্ণ-পুষ্প্রাবের শান্তিকারক। কার্পাসবীজ—কৃচ্ছজনক, শুক্রবর্ধক, স্নিগ্ধ, কফকারক এবং শুষ্ক। মাত্রা—।০ চারি আনা ।)

অরণ্যকার্পাসী ।

ত্রিপর্ণা বনকার্পাসী ভারবাজী যশস্বিনী ।

বনকার্পাসিকা শীতা কিঞ্চিদুষ্ণা রুচিপ্রদা ॥

তুবরা মধুরা লঘ্বী ত্রণশস্ত্রক্ষতাপহা ।

রক্তরোগঞ্চ বাতঞ্চ নাশয়েদিতি কীর্তিতা ॥

বনকাপাস ।

পর্যায়।—ত্রিপর্ণা, বনকার্পাসী ভারবাজী ও যশস্বিনী এইগুলি বনকাপাসের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার ভাষান্তরীয় নাম কার্পাস শব্দে দ্রষ্টব্য । আসামী নাম বনকপাহ্ ।

গুণ।—বনকাপাস—শীতবীৰ্য্য, কিঞ্চিৎ উষ্ণ, রুচিজনক, কষায়-মধুররস ও লঘু ।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা ত্রণ, শস্ত্রজক্ষত, রক্তরোগ ও বাতনাশার্থ প্রয়োগ করিতে হয় ।

বংশঃ ।

বংশস্তব্ধসারঃ কন্দীরত্বচসারতৃণধ্বজঃ ।

শতপর্ব্বা শতকলো বেণুমস্তরতেজনাঃ ॥

বংশঃ সরো হিমঃ স্বাদুঃ কষায়ো বস্তিশোধনঃ ।

ছেদনঃ কফপিত্তয়ঃ কুষ্ঠাস্রত্রণশোধজিৎ ॥

তৎকরীরঃ কটুঃ পাকে রসে রুক্ষো গুরুঃ সরঃ ।

কষায়ঃ কফকৃৎ স্বাদুর্বিদাহী বাতপিত্তলঃ ॥

তদ্ব্যবাস্ত সরা রুক্ষাঃ কষায়াঃ কটুপাকিনঃ ।

বাতপিত্তকরা উষ্ণা বন্ধমূত্রাঃ কফাপহাঃ ॥ *

(মাত্রা—ঘো মাষকো ।)

বাঁশ ।

পর্যায় ।—বংশ, স্বক্সার, কক্ষার, স্বচিসার, তৃণধ্বজ, শতপর্কী, শতফল, বেণু, মস্তুর ও তেজন, এই কয়েকটা বংশের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে বাঁশ, মহারাষ্ট্রে বেলু, পোকল-বেলু, তৈলঙ্গে কচিকর্জি বছর, বেঙ্গলমুক ও বেতু, বোম্বায়ে মাগুগর, তামিলে মন্থিল, গুজরাটে বাংশ, কর্ণাটে যবডুবিদীক, আসামে বাই, ফারসীতে কসব । ইংরাজী নাম Bamboo cane. ল্যাটিন নাম Bambusa arundenacea বাবুসা অরুণ্ডিনাসিয়া ।

গুণ ।—বংশ (বাঁশ)—সারক, জীতবীৰ্য্য, মধুর-কষায়রস, মূত্রাশয়শোধক ও ছেদন ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কফ, পিত্ত, কুষ্ঠ, রক্তদোষ, ত্রণ ও শোথনাশক ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—বংশাস্থর—কটু-কষায়-মধুররস, কটুবিপাক, রুক্ষ, গুরু, সারক, বিদাহী এবং কফ, বায়ু ও পিত্তবর্ধক ।

বংশফলের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—বাঁশের ফল—সারক, রুক্ষ, কষায়-রস, কটুবিপাক, বায়ু ও পিত্তবর্ধক, উষ্ণবীৰ্য্য, মূত্রাশয়ক ও কফনাশক ।
মাত্রা—।০ চারি আনা ।

নলঃ ।

নলঃ পোটগলঃ শূন্য-মধ্যচ্চ ধমনস্তথা ।

নলস্ত মধুরস্তিক্তঃ কষায়ঃ কফরক্তজিৎ ।

উষ্ণো হৃদস্তিসোচ্ছর্তি-দাহপিত্তবিসপ্নুৎ ॥

(মাত্রা—ঘো মাষকো ।)

বংশো ঝরো কষায়ো চ কিকিভিভ্যো হৃদীভলো ।

মূত্রকৃচ্ছ্রপ্রমেহাংশঃ-পিত্তদাহপ্রদাপনো ॥

বিশেষতঃ বংশস্ত দীপনোহজীর্ণনাশনঃ ।

রক্তিকৃৎ পাতনো হস্তঃ শূলরো গুল্মনাশনঃ ।

করোরং কটুভিষ্কায়ং কষায়ং লঘুদীভলম্ ।

পিত্তপ্রদাহকৃচ্ছ্রয়ং রক্তিকৃৎ পক্ষী নিগূর্ণম্ ॥ রা, বি ।

পৰ্য্যায় ।—নল, পোটগল, শ্ৰুতমধ্য ও ধমন এই করেকটী নলের পৰ্য্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে মহারাষ্ট্রে নল, দেবনল, কর্ণাটে দেবনাল, তৈলঙ্গে কিকেশগড্ডি, তুঙ্গুতুঙ্গ, হিন্দীতে নরসল, নল, বড়ানরসল, গুজরাটে নালী, কলিঙ্গে আচী ও আনামে নল বলে । ইংরাজীতে Indian tobacco, ল্যাটিনে Lobelia Nicotianaefolia বলে । ইহার ডাক্তারী নাম Arundo Karka. অরুণ্ড কারকা ।

গুণ ।—নল—মধুর-তিক্ত-কষায়-রস ও উষ্ণবীৰ্য্য ।

আমরিক প্রয়োগ ।—ইহা কফ, বরুদোষ, হৃদ্রোগ, বস্তিগতদোষ, যোনি-ব্যাপৎ, দাহ, পিত্ত ও বিসর্পনাশক । মাত্রা—১০ চারি আনা ।

ভদ্রমুঞ্জো মুঞ্জশ্চ ।

ভদ্রমুঞ্জঃ শরো বাণস্তেজনশ্চৈক্সুবৈক্যনঃ ।

মুঞ্জো মুঞ্জাতকো বাণঃ স্থলদৰ্ভঃ স্ত্রমেখলঃ ॥

মুঞ্জধরস্তু মধুরং তুবরং শিশিরং তথা ।

দাহতৃষ্ণাবিসর্পাম-মূত্রকৃচ্ছ্রাক্ষিরোগজিৎ ।

দৌষত্রয়হরং বৃষ্ণং মেখলাসুপমুজ্যতে ॥

(মাত্রা—ষো মাষকৌ ।)

রামশর ও শর ।

পৰ্য্যায় ।—ভদ্রমুঞ্জকে (রামশরকে)—শর, বাণ, তেজন ও ইক্সুবৈক্যন বলে এবং মুঞ্জকে (শরকে)—মুঞ্জাতক, বাণ, স্থলদৰ্ভ ও স্ত্রমেখল কহে ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে রামশর, মুজ, মহারাষ্ট্রে মোল, তৈলঙ্গে মুঞ্জগড্ডি ও অনিস্ফুলিঙ্গ এবং আসামে ধাগরী বলে । ইহার ডাক্তারী নাম Saccharum munga. সাচারম্ মুঙ্গা ।

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ ।—এই উভয় প্রকার শরই মধুর-কষায়-রস, শীতবীৰ্য্য এবং দাহ, তৃষ্ণা, বিসর্প, আম, মূত্রকৃচ্ছ্র, নেত্ররোগ ও জিহোষনাশক এবং শুক্র-বর্ধক । ইহা ষাণ্ডা মেখলা প্রস্তুত হয় । মাত্রা—১০ চারি আনা ।

কাশঃ ।

কাশঃ কাশেক্সুরুদ্বিফঃ স শ্চাদিক্ষুরসস্তথা ।

ইক্সুগালিকেক্সুগক্ষা চ তথা পোটগলঃ স্তুতঃ ॥

কাশঃ শ্বাস্মধুরতিক্তঃ শ্বাস্মপাকো হিমঃ সরঃ ।

মূত্রকৃচ্ছ্রাশ্মদাহাশ্র-ক্ষয়পিত্তজরোগজিহ্ম ॥

(মাত্রা—অৰ্দ্ধতোলকঃ ।)

কেশে ।

পর্যায় ।—কাশ, কাশেকু, ইকুরস, ইক্কালিকা, ইক্কগন্ধা ও পোটগল এই কয়েকটা কেশের পর্যায় শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে কাংস, মহারাষ্ট্রে কসদি, কর্ণাটে কীরীকাগছ কাউম্ব, কাজলু, তৈলঙ্গে রেলু ও কোঙ্কণ দেশে কসাড়, গুজরাটে কাংসড়ো, আসামে কহুয়া বলে । ইহার ল্যাটিন নাম Coxbabarrrta. ডাক্তারী নাম Saccharum Spontaneum, সাচারম্ স্পণ্টেনিয়ম্ ।

গুণ ।—কেশ—মধুর-তিক্ত-রস, মধুরবিশ্বাক, শীতবীৰ্য ও সারক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা মূত্রকৃচ্ছ্র, অশ্মরী, দাহ, রক্তদোষ, ক্ষয় ও পিত্তজনিত রোগ বিনাশক । মাত্রা—১০ আষতোলা ।

এরকা ।

এরকা গুল্লমূলা চ শিবিগুল্লা শরীতি চ ।

এরকা শিশিরা বৃষ্যা চক্ষুষ্যা বাতকোপনী ।

মূত্রকৃচ্ছ্রাশ্মরীদাহ-পিত্তশোণিতনাশিনী ॥

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ ।)

হোগ্লা ।

পর্যায় ।—এরকা, গুল্লমূলা, শিবি, গুল্লা ও শরী, এই কয়েকটা হোগ্লার পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে মহারাষ্ট্রে মোখীত্ব ও আসামে ইকরা বলে ।

গুণ ।—এরকা (হোগ্লা)—শীতবীৰ্য, গুল্লজনক, চক্ষুর-হিতকারক ও বায়ুর প্রকোপক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা মূত্রকৃচ্ছ্র, অশ্মরী, দাহ, পিত্ত ও রক্তদোষ নাশক ।

মাত্রা—১ চারি আনা ।

কুশো দর্ভশ্চ।

কুশো দর্ভস্তথা বহিঃ সূচ্যগ্রো বজ্রভূষণঃ।

ততোহন্যো দীর্ঘপত্রঃ স্মাৎ ক্ষুরপত্রস্তথৈব চ॥

দর্ভজয়ং ত্রিদোষন্নং মধুরং তুবরং হিমম্।

মূত্রকৃচ্ছাশ্মরীতৃষা-বস্তিরুক্‌প্রদরাশ্রজিৎ॥

(মাত্রা—মাষকষরম্।)

কুশ ও উলু।

প্রকারভেদ।—কুশ দুই প্রকার।

পর্যায়।—তন্মধ্যে এক প্রকারের পর্যায়—কুশ, দর্ভ, বহি, সূচ্যগ্র ও বজ্র-ভূষণ। অপর প্রকারের পর্যায়—দীর্ঘপত্র ও ক্ষুরপত্র।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাদিগকে হিন্দুস্থানে কুশা, দাভ, ডাভ, মহারাষ্ট্রে লঘুদর্ভ, খোরদর্ভ, গুজরাটে দরভ, ডাভ, কর্ণাটে বিলীপ বৃদ্ধকুশিউল্লাকুশি, তৈলঙ্গে কুশদুর্কালু, ছভ, ল্যাটিনে *Andropogon nordaides* বলে। ডাক্তারী নাম *Poa Cynosuroides* পোয়া সাইপোঅুরাইডেস্।

গুণ।—এই উভয় প্রকার কুশই—ত্রিদোষনাশক, মধুর-কষায়-রস ও শীতবীৰ্য্য।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা মূত্রকৃচ্ছ, অশ্মরী, তৃষা, বস্তিরোগ, প্রদর ও রক্তদোষ বিনাশক। মাত্রা—১০ চারি আনা।

কভৃগম্।

কভৃগং রৌহিষং দেব-জঙ্ঘং সৌগন্ধিকং তথা।

ভূতিকং ধ্যাম পৌরধং শ্রামকং ধূমগন্ধিকম্॥

রৌহিষং তুবরং তিক্তং কটুপাকং ব্যাপোহিত।

স্নংকণ্ঠব্যাধিপিত্তাশ্র-শূলকাসকফহরান্॥

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ।)

রামকপূর।

পর্যায়।—কভৃগ, রৌহিষ, দেবজঙ্ঘ, সৌগন্ধিক, ভূতিক, ধ্যাম, পৌর, শ্রামক ও ধূমগন্ধিক এই কয়েকটি কভৃগের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে রৌহিস্ সোম্বিরা, গংধেজবাস, তৈলঙ্গে কামংচিগড্ড ও তুরীকুর, মহারাষ্ট্রে রৌহিস্, অগন্ধরৌহিষভৃগ, কর্ণাটে কিক্‌গজনি, উৎকলে পালখরি, ফারসীতে খবালমাসুন ও আরবীতে অজব্বর

বলে । ইহার ডাক্তারী নাম Andropogon Schoenanthus. এণ্ড্রোপোগন সিউন্ডাথাস্ ।

গুণ ।—কটু (রামকপূর)—কষায়-তিক্ত-রস ও কটুবিপাক ।

আময়িক প্ররোগ ।—ইহা হৃদ্রোগ, কঠরোগ, পিত্ত, রক্তদোষ, শূল, কাস, কফ ও জরনাশক । মাত্রা—।০ চারি আনা ।

ভূতৃণম্ ।

গুহবীজস্ত ভূতীকং স্নগন্ধং জম্বুকপ্রিয়ম্ ।

ভূতৃণস্ত ভবেচ্ছত্রো মালাতৃণকমিত্যপি ॥

ভূতৃণং কটুকং তিক্তং তীক্ষ্ণকষং রেচনং লঘু ।

বিদাহি দীপনং রক্ষমনেত্র্য মুখশোধনম্ ॥

অব্যং বহুবিট্কঞ্চ পিত্তরক্তপ্রদূষণম্ ॥ *

(মাত্রা—যৌ মাষকৌ ।)

গন্ধতৃণ । (শরবাণ) ।

পর্যায় ।—গুহবীজ, ভূতীক, স্নগন্ধ, জম্বুকপ্রিয়, ভূতৃণ, ছত্র ও মালাতৃণ, এই কয়েকটি গন্ধতৃণের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ভূতৃণ, গুজরাটে ভূত্রণ, কর্ণাটে পরিমল জগজ্জীনং ও ল্যাটিনে Andropogon citratus বলে ।

গুণ ও আময়িক প্ররোগ ।—ভূতৃণ—কটু-তিক্ত-রস, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীৰ্য্য, বিরেচক, লঘু, বিদাহি, অগ্নির দীপক, রক্ষ, নেত্রের অহিতকর, মুখশোধক, অব্য, মলবর্ধক এবং ইহা পিত্ত ও রক্তের দূষ্টিকারক । মাত্রা—।০ চারি আনা ।

দূর্ব্বা সহস্রবীৰ্য্যা তু ভার্গবী শতপৰ্ব্বিকা ।

রুহানন্তা কচ্ছরুহা তিক্তপৰ্ব্বা মহাবরা ॥

* ভূতৃণ কটু তিক্তক বাতসত্তাপনাশক ।

ইতি ভূতৃণাবেশান্ বিষদোষান্ধ দানবান্ । রা, নি ।

দূর্ব্বা তু তুবরা শীতা মধুরা তৃষ্ণিদারিনী ।

পিত্ততৃড়্বাস্তিদাহাত্ম-দোষশ্রমককাপহা ।

মূচ্ছার্কিচিবিসর্পাংশ্চ ভূতবাধাক্ নাশয়েৎ ॥ *

(মাত্রা ২ মাষকৌ ।)

দূর্ব্বা ।

পর্যায় ।—দূর্ব্বা, সহস্রবীৰ্য্যা, ভার্গবী, শতপর্ষিকা, ক্কা, অনন্তা, কঙ্কক্কা, তিক্তপর্ষা ও মহাবরা এইগুলি সাধারণ দূর্ব্বার পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ও উৎকলে ছব, তৈলঙ্গে দূর্ব্বালু, কর্ণাটে হস্তগুরুকে, গুজরাটে ধো, মহারাষ্ট্রে দূর্ব্বা, তামিলে অরুগম্পুন্নু, আসামে ছবরি বলে। ডাক্তারী নাম *Agrostis cyrasurioides*. এক্সট্রাক্ট্ সাইরান্ডরাইডিস্ ।

গুণ ।—দূর্ব্বা—মধুর-কষায়-রস, শীতবীৰ্য্য ও তৃষ্ণিদায়ক ।

আময়িক প্ররোগ ।—ইহা পিত্ত, তৃষ্ণা, বমন, দাহ, রক্তদোষ, শ্রান্তি, কক, মূচ্ছা, অরুচি, বিসর্প ও ভূতবাধা নাশ করিয়া থাকে । মাত্রা—১০ চারি আনা ।

নীলদূর্ব্বা ।

নীলদূর্ব্বা ক্কাহনন্তা ভার্গবী শতপর্ষিকা ।

শঙ্গঃ সহস্রবীৰ্য্যা চ শতবরী চ কৌন্তিতা ॥

নীলদূর্ব্বা হিমা তিক্তা মধুরা তুবরা হরেৎ ।

ককপিপ্তাত্মবিসর্প-তৃষ্ণাদাহত্ৰগাময়ান্ ॥

(মাত্রা—২ মাষকৌ ।)

পর্যায় ।—নীলদূর্ব্বা, ক্কা, অনন্তা, ভার্গবী, শতপর্ষিকা, শঙ্গ, সহস্রবীৰ্য্যা ও শতবরী এই কয়েকটা নীলদূর্ব্বার পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দীতে হরীদ্র, তৈলঙ্গে গরিকে গড়ি, হরিত দূর্ব্বালু, মহারাষ্ট্রে নীলহরনী, কর্ণাটে বিলিপকুরুকে ও গুজরাটে লীলীগ্রো ।

গুণ ।—নীলদূর্ব্বা—শীতবীৰ্য্য ও তিক্ত-মধুর-কষায়-রস ।

আময়িক প্ররোগ ।—ইহা কক, পিত্ত, রক্তদোষ, বিসর্প, তৃষ্ণা, দাহ ও চর্ম্মরোগনাশক । মাত্রা—১০ চারি আনা ।

* দূর্ব্বা কষায় মধুরা চ শীতা পিত্ত তুবরোক্তকবাতিহরী।
সহস্রদূর্ব্বা অথচ শান্তি সৌন্দর্যমকসমকৃতিয়া চ । রা. বি।

শ্বেতদূর্ব্বা ।

দূর্ব্বা শুক্লা তু গোলোমী শতবীৰ্যা চ কথ্যতে ।

শ্বেতদূর্ব্বা কষায়া স্তাৎ স্বাদী ত্রয়া চ জীবনী ।

ভিত্তা হিমা বিসর্পাত্ত-তৃটপিত্তকফদাহহুৎ ॥

(মাত্রা—২ মাষকৌ ।)

পর্যায় ।—গোলোমী ও শতবীৰ্যা এই দুইটা শ্বেতদূর্ব্বার নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে সফেদ দূব, মহারাষ্ট্রে শ্বেতহরলী, গুজরাটে খোলীখো, বোম্বায়ে পাড়বী হরিয়ালী, কর্ণাটে বিলিগকুরুকে ও তৈলঙ্গে শুক্লদূর্ব্বালু বলে । ইংরাজী Creeping cynodon,

গুণ ।—শ্বেতদূর্ব্বা—কষায়-ভিত্ত-মধুর-রস, ত্রণনাশক, ওজোবর্দ্ধক ও শীতবীৰ্য্য ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা বিসর্প, রক্তদোষ, তৃষ্ণা, পিত্ত, কফ ও দাহ নাশক । মাত্রা—১০ চারি আনা ।

গণ্ডদূর্ব্বা ।

গণ্ডদূর্ব্বা তু গণ্ডালী মৎস্তাক্ষী শকুলাক্ষকঃ ।

গণ্ডদূর্ব্বা হিমা লোহ-জাবিণী গ্রাহিণী লঘুঃ ॥

ভিত্তা কষায়া মধুরা বাতকৃৎ কটুপাকিনী ।

দাহতৃষণাবলাশাত্ত-কুষ্ঠপিত্তজ্বরপহা ॥ *

(মাত্রা—২ মাষকৌ ।)

পর্যায় ।—গণ্ডালী, মৎস্তাক্ষী ও শকুলাক্ষক এই কয়েকটা গণ্ডদূর্ব্বার নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে গাণ্ডারিছব, গুজরাটে গণ্ডুর খো, তৈলঙ্গে গরিককম্বু, পারগড়ী, ভামলে অরুগম্পুল্ল, উৎকলে ছেব, মহারাষ্ট্রে গণ্ডুরদূর্ব্বা, গাঢ়ীহরলী, কর্ণাটে মীনগন্তে হোমগুনে । ইংরাজীতে Creeping cynodon. ল্যাটিনে Dectylon cynodon.

গুণ ।—গণ্ডদূর্ব্বা—শীতবীৰ্য্য, লোহজাবক, ধারক, লঘু, ভিত্ত-কষায়-মধুর-রস, বায়ুবর্দ্ধক ও কটুবিপাক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা দাহ, তৃষ্ণা, কফ, রক্তছট্টি, কুষ্ঠ, পিত্ত ও অরনাশক । মাত্রা—১০ চারি আনা ।

শুক্লদূর্ব্বা তু মধুরা বাতপিত্তজ্বরপহা ।

শিপিরাংসদোষত্রী অমলকাজমপহা । রা, নি ।

বারাহীকন্দঃ ।

বারাহীকন্দ এবাশ্বেচ্চৰ্ম্মকারণুকো মতঃ ।

অনুপে স ভবেদেদে বরাহ ইব লোমবান্ ॥

বিদারী স্বাধুকন্দা চ সা তু ক্রোড়ী সিতা স্মৃতা ।

ইক্ষুগন্ধা ক্ষীরবল্লী ক্ষীরশুল্লা পয়স্বিনী ॥

বারাহবদনা গৃষ্টিবদরেত্যপি কথ্যতে ॥

বিদারী মধুরা স্নিগ্ধা বৃংহণী স্তম্ভশুল্লকন্দা ।

শীতা স্বৰ্ঘ্যা মূত্রলা চ জীবনী বলবৰ্ণদা ।

গুরুঃ পিত্তাশ্রপবন-দাহান্ হস্তি রসায়নী ॥ *

(মাত্রা—অর্দ্ধতোলকম্ ।)

চামার আলু । চুবড়ি আলু ।

পরিচয়।—বারাহীকন্দ অনুপদেশে উৎপন্ন হয় । ইহাতে শূকরের ছাত্র লোম থাকে । ইহাকে চৰ্ম্মকারণুক বলে ।

পর্যায়।—বিদারী, স্বাধুকন্দা, ক্রোড়ী, সিতা, ইক্ষুগন্ধা, ক্ষীরবল্লী, ক্ষীরশুল্লা, পয়স্বিনী, বারাহবদনা, গৃষ্টি ও বদরা এই কয়েকটা বারাহীকন্দের (চামার আলুর) পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে গেণ্ডী, ভিবোনীকন্দ, মহারাজ্জে বারাহীকন্দ, ডুকরকন্দ, তৈলঙ্গে ব্রাহ্মদণ্ডিচেট্টু পাচিতোকে ও নেলতাড়িচেট্টু, বোম্বায়ে ডুকরকন্দ, গুজরাটে স্মারিয়া, সালিবণাবেল্য ও কর্ণাটে হংদিগেট্টে বলে । ডাক্তারী নাম Disocorea. ডাইসোকোরিয়া ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—বারাহীকন্দ—মধুররস, স্নিগ্ধ, পুষ্টিকারক, স্তম্ভজনক, গুরুবর্দ্ধক, শীতবীৰ্য্য, স্বরবর্দ্ধক, মূত্রকারক, গুজোবর্দ্ধক, বলকারক, বর্ণপ্রদায়ক, গুরু, রসায়ন এবং পিত্ত, রক্তদোষ, বায়ু ও দাহনাশক । মাত্রা—অর্দ্ধতোলা ।

মুশলীকন্দঃ ।

তালমূলী তু বিবন্তিমূশলী পরিকীর্তিতা ।

মুশলী মধুরা বৃষ্যা বীর্য্যোক্ষা বৃংহণী গুরুঃ ।

ভিক্তা রসায়নী হস্তি গুদজাম্বনিলং তথা ॥

(মাত্রা—২ মাষকো ।)

* , বারাহী তিক্ককুকা বিধিপিত্তকফাগ্নহা ।
কুটুম্বকিঁরিকুয়া বহা বাল্যে মনোবল্যে

তালমূলী।

পৰ্য্যায়।—তালমূলী ও মূলনী এক পৰ্য্যায়ক শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে কালীমূলনী, সকেদমূলনী (ভ্রামূলনী), তৈলঙ্গে নিলয় তলিগড্ডলু ও নেলতারু, মহারাষ্ট্রে কালীমূলনী, পাণ্ডুরীমূলনী, গুজরাটে কালীমূলনী, ধোলীমূলনী, কর্ণাটে নেলতাড়ী বলিয়া থাকে। ল্যাটিনে Hypoxis orchoides, Asparagus sarmentosus বলে।

গুণ ও আয়ুর্জিক প্রয়োগ।—তালমূলী—মধুর-তিক্ত-রস, গুরুবর্জক, উষ্ণবীৰ্য্য, পুষ্টিকারক, গুরু, রসায়ন এবং ইহা অর্শঃ ও বায়নাশক। মাত্রা—১০ চারি আনা।

শতাবরী মহাশতাবরী চ।

শতাবরী বহুমুতা ভীকুরিন্দীবরী বরী।

নারায়ণী শতপদী শতবীৰ্য্য চ পীবরী ॥

মহাশতাবরী চাণ্ডা শতমূল্যুর্জকটিকা।

সহস্রবীৰ্য্য হেতুশ্চ ঋষ্যপ্রোক্তা মহোদরী ॥

শতাবরী গুরুঃ শীতা তিক্তা স্বাদী রসায়নী।

মেধাগ্নিপুষ্টিদা স্নিগ্ধা নেত্র্যা গুল্মাতিসারজিৎ ॥

শুক্লশস্ত্রকরী বল্যা বাতপিত্তাত্মশোধজিৎ ॥

মহাশতাবরী মেধ্যা হৃষ্টা বৃষ্যা রসায়নী।

শীতবীৰ্য্য নিহন্ত্যর্শো-গ্রহণীনয়নাময়ান্ ॥ *

(মাত্রা—অর্দ্ধতোলকম্।)

শতমূলী ও মহাশতমূলী।

পৰ্য্যায়।—শতাবরী, বহুমুতা, ভীক, ইন্দীবরী, বরী, নারায়ণী, শতপদী, শতবীৰ্য্য ও পীবরী এই কয়েকটা শতমূলীয় পৰ্য্যায়।

পৰ্য্যায়।—শতমূলী, উর্জকটিকা, সহস্রবীৰ্য্য, হেতু, ঋষ্যপ্রোক্তা ও মহোদরী, এই কয়েকটা মহাশতাবরীর নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাদিগকে হিন্দুস্থানে শতাবর ও বড়ীশতাবর, মহারাষ্ট্রে লম্বশতাবর, শতমূলী, আসবলী, বড়ীশতাবর, সহস্রমূলী, কর্ণাটে কিরিপ আসড়ি, পরড় আসড়ী, তৈলঙ্গে এলুমট্টিটেঙাচল, চলগড্ডলু, বোঘারে শতাবরী, গুজরাটে শতাবরী, একলকটে পাণনামুবা, আসামে শতমূল, কারগীতে

গুর্জরভি, আরবীতে শকালুলমজী বলে । ইহার ডাক্তারী নাম *Asparagus racemosus*. এ্যাসপ্যারাগস্ রেসমোসস্ ।

গুণ ।—শতাবরী—গুরু, শীতবীৰ্য্য, তিক্ত-মধুর-রস, রসায়ন এবং মেধা, অগ্নি ও পুষ্টজনক । ইহা দ্বিধ্ব, চক্ষুর হিতকারক, গুক্রবর্দ্ধক, শুভ্রজনক ও বলকারক ।

আমরিক প্রয়োগ ।—ইহা গুল্ম, অতীসার, বায়ু, পিত্ত, রক্তদোষ ও শোথ-নাশক ।

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ ।—মহাশতাবরী—মেধাজনক, হৃদয়গ্রাহী, গুক্রবর্দ্ধক, রসায়ন ও শীতবীৰ্য্য । মহাশতমূলী—অৰ্শঃ, গ্রহণী ও নেত্ররোগনাশক । মাত্রা—অৰ্দ্ধতোলা ।

অশ্বগন্ধা ।

গন্ধাস্তা বাজিনামাদিরশ্বগন্ধা হয়াহবরা । *

বরাহকর্ণী বরদা বলদা কুষ্ঠগন্ধিনী ॥

অশ্বগন্ধানিলশ্লেষ্ম-শিত্রিশোথক্ষয়্যাপহা ।

বল্যা রসায়নী তিক্ত-কষায়োফাতিশুক্ৰলা ॥ *

(মাত্রা—২ মাষকে ।)

অশ্বগন্ধা ।

পর্যায় ।—অশ্বগন্ধা, হয়াহবরা, বরাহকর্ণী, বরদা, বলদা ও কুষ্ঠগন্ধিনী এই গুলি এবং যে সকল শব্দের আদিতে অশ্ববাচক শব্দ ও অন্তে গন্ধ শব্দ থাকিবে, সেই সমস্ত শব্দ অশ্বগন্ধার পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে অসগন্ধ, মহারাষ্ট্রে অসংধ, আগসন্দ ও আসংধিকা, গুজরাটে আশসংধ, কর্ণাটে আসাহ, অংগুর, তৈলজ্জৈ শিল্পিআদ্রা, ফারসীতে মেহেমবরবী । ল্যাটিন *Physalis Somnifero*. ডাক্তারী নাম *Withania Somnifera*. উইথানিয়া সন্নিফেরা ।

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ ।—অশ্বগন্ধা—বায়ু, কক, শিত্ররোগ, শোথ ও ক্ষয়রোগনাশক, বলকারক, রসায়ন, তিক্ত-কষায়-রস, উষ্ণবীৰ্য্য এবং অত্যন্ত গুক্রবর্দ্ধক । মাত্রা—১০ চারি আনা ।

* অশ্বগন্ধা কটুকা ভাং তিক্তা চ মদগন্ধিকা ।

বল্যা বাতহরা হস্তি কাসবাসক্ষয়প্রণাৎ ॥ রা, বি ।

পাঠা ।

পাঠাষষ্ঠাষষ্ঠকী চ প্রাচীনা পাপচেলিকা ।

একাঙ্কীলা রসা প্রোক্তা পাঠিকা বরভিত্তিকা ॥

পাঠোক্ষা কটুকা তীক্ষ্ণা বাতশ্লেষহরী লঘুঃ ।

হস্তি শূলজ্বরচর্দি-কুষ্ঠাভীসারহৃদ্রজঃ ।

দাহকণ্ডুবিষখাস-ক্রিমিগুণ্মগরত্রণান্ ॥ *

(মাত্রা—২ মাষকো ।)

আকনাদি ।

পৰ্যায় ।—পাঠা, অষষ্ঠা, অষষ্ঠকী, প্রাচীনা, পাপচেলিকা, একাঙ্কীলা, রসা, পাঠিকা ও বরভিত্তিকা এই কয়েকটি আকনাতির পৰ্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে নিম্বকা পাচ, তৈলঙ্গে পাচচেট্ট, উৎকলে পাকন্বিকি, মহারাষ্ট্রে পাহাড়মূল, গুজরাটে কালীপাট, করোটায়েল, কর্ণাটে পাঠা ও আসামে গুব্বকীলতা বলে । ইংরাজীতে Parera Root. পরেরা-কট, ল্যাটিন Cissampelos pareira. ইহার ডাক্তারী নাম Stephania hernandifolia. ষ্টিফেনিয়া হারজাণ্ডিকোলিয়া ।

গুণ ।—আকনাতি—উষ্ণবীর্য, কটুরস, তীক্ষ্ণ ও লঘু ।

আময়িক প্ররোগ ।—ইহা বায়ু, কফ, শূল, জ্বর, বমি, কুষ্ঠ, অতিসার, হৃদ্রোগ, দাহ, কণ্ডু, বিষ, খাস, ক্রিমি, গুণ্ম, গরদোষ ও ত্রণনাশক । মাত্রা—১০ আনা ।

রক্তত্রিবৃৎ ।

রক্তত্রিবৃৎসূরী চ কুলবর্ণামৃত্য তথা ।

কালিন্দী ত্রিপুটা তাত্র-পুষ্পিকা কাকনাসিকা ॥

রক্তং ত্রিবৃৎ তু মধুরং রক্ষং বাতকরং মতম্ ।

তুবরঞ্চ রসে তিক্তং কটু চোক্ষং বিরোচকম্ ॥

হিতকৃচ্চ মলস্তম্ভং গ্রহণীঞ্চ কক্ষোদরম্ ।

শোথং পাণ্ডুক্রিমীন্ প্লীহাং জ্বরং পিত্তং কফং তথা ।

বাতরক্তমূদাবর্তং হৃদ্রোগঞ্চ বিনাশয়েৎ ॥

* লঘু পাঠা তিক্তরসা বিষহী কটুকণ্ডুহৃৎ ।

চর্দিহৃদ্রোগগরজি২ ত্রিদোষশরনী মতা । ৩। নি ।

লাল তেউড়ী ।

পর্যায় ।—মহরী, কুলবর্ণা, অম্বতা, কালিন্দী, ত্রিগুটা, তাম্রপুশিকা ও কাক-
নাসিকা এইগুলি রক্তজিহ্বতের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে মহারাষ্ট্রে লোহিড়ী-তিরর ও রক্তনিশোত্তর
এবং কর্ণাটে কম্পিনের ত্রিগড়ে বলে । তেউড়ীর সাধারণ নাম হিন্দুস্থানে
নিশোত্ত, পনির ও পিথোরী, মহারাষ্ট্রে নিশোত্তর, তেঁড়, কর্ণাটে ত্রিগড়ে,
তৈলঙ্গে আলতেগড়া, তামিলে শিবদই, গুজরাটে নসোতর ও বোম্বায়ে ফুটকুরী ও
নিশোত্তর, ফারসীতে নিশোথ, আরবীতে তুরবুদ । ডাক্তারী নাম Ipomoea-
turpethum. ইপোমিয়া টারপেটম্ ।

গুণ ।—রক্ত তেউড়ী—কটু-তিক্ত-কষায়-মধুর-রস, রুক্ষ, বাতজনক, উষ্ণবীৰ্য্য,
বিরেচক ও হিতকারক ।

আমরিক প্রয়োগ ।—মলস্তম্ভ, গ্রহণীরোগ, কফোদর, শোথ, পাণ্ডু, ক্রিমি,
শ্রীহা, অর, পিত্তদোষ, কফ, বাতরক্ত, উদাবর্ত ও হৃদ্রোগ বিনাশার্থ ইহা প্রযোজ্য ।
মাত্রা—।০ আনা ।

শ্বেতত্রিবৃৎ ।

শ্বেতা ত্রিবৃৎ ত্রিভগ্নী স্মাৎ ত্রিবৃতা ত্রিপুটাপি চ ।

সর্ববানুভূতিঃ সরলা নিশোত্রা রেচনীতি চ ॥

শ্বেতা ত্রিবৃৎ রেচনী স্মাৎ স্বাদুরুক্ষা সম'রনুৎ ।

রুক্ষা পিত্তজ্বরশ্লেষ্ম-পিত্তশোখোদরাপহা ॥

(মাত্রা—২ মাষকৌ ।

শ্বেত তেউড়ী ।

পর্যায় ।—শ্বেতত্রিবৃৎ, ত্রিভগ্নী, ত্রিবৃতা, ত্রিপুটা, সর্ববানুভূতি, সরলা, নিশোত্রা
ও রেচনী এই কয়েকটা শ্বেততেউড়ীর নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার হিন্দীনাম সফেদ নিশোত্তর । মহারাষ্ট্রী নাম
পাঁঢ্যাফুলীচা নিশোত্তর । গুজরাটে খোলাফুলনু নসোতর ।

গুণ ।—শ্বেততেউড়ী—বিরেচক, মধুররস, উষ্ণবীৰ্য্য ও রুক্ষ ।

আমরিক প্রয়োগ ।—ইহা বায়ু, পিত্তজ্বর, কফ, পিত্ত, শোথ ও উদর রোগ-
নাশক । মাত্রা—।০ আনা ।

কৃষ্ণত্রিবৃৎ

ত্রিবৃচ্ছ্যামার্কচন্দ্রা চ পালিন্দী চ সুবেণিকা ।

মসুরবিদলা কালা কৈষিকা কালমেষিকা ॥

শ্রামা ত্রিবৃৎ ততো হীন-গুণা তীব্রবিরেচনী ।

মুচ্ছাদাহমদভ্রাস্তি-কঠোৎকর্ষণকারিণী ॥

(মাত্রা—২ মাবকো ।)

কৃষ্ণ তেউড়ী ।

পর্যায় ।—শ্রামা ত্রিবৃৎ, অর্ধচন্দ্রা, পালিন্দী, সুবেণিকা, মসুরবিদলা, কালা, কৈষিকা ও কালমেষিকা এই কয়েকটা কৃষ্ণ তেউড়ীর পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দীতে শ্রাম্পনিলর ও কালা নিশোধ, মহারাত্রে কাল্লং নিশোত্তর ও কর্ণাটে কেপ্যনেয়তিগড়ে ।

গুণ ও আময়িক প্ররোগ ।—কৃষ্ণ তেউড়ী যেত তেউড়ী অপেক্ষা কিঞ্চিৎ হীনগুণ ; কিন্তু ইহা তীব্র বিরেচক এবং মুচ্ছা, দাহ, মত্ততা, ভ্রাস্তি ও কঠের উৎকর্ষকারক । মাত্রা—১০ আনা ।

লঘুদন্তী বৃহদন্তী চ ।

লঘুদন্তী বিশল্যা চ শ্রাদুদ্রস্বরপর্ণ্যপি ।

তথৈরগুফলা শীত্ৰা শ্চেনচ্চটা যুগপ্রিয়া ॥

বারাহাদ্রী চ কথিতা নিকুন্তশ্চ মকুলকঃ ॥

এরগুপত্রবিটপা দ্রবন্তী সম্বরী বৃষা ।

চিত্রোপচিত্রা শ্চত্রোধী প্রত্যক্শ্রেণাধুপর্ণ্যপি ॥

দন্তীদ্বয়ং সরং পাকে রসে চ কটু দীপনম্ ।

গুদাকুরাশ্মশূলার্শঃ-কণ্ডুকুষ্ঠবিদাহমুৎ ।

তীক্ষ্ণোষ্ণং হস্তি পিত্তাত্ম-কফশোথোদরক্রিমীন্ ॥

সুদ্রদন্তীফলন্তু শ্চান্মধুরং রসপাকরোঃ ।

শীতলং স্ফটবিগ্নত্ৰং গরশোধকফাপহম্ ॥ *

(মাত্রা মূলত বীজত চ ৬ রক্তিকাঃ ।)

* দন্তী কটক মূল্য-স্বপ্নদোষবননী চ সা ।

অর্শোত্রাশ্মরীশল্য-শোধনী দীপনী পরা । রা. নি ।

দস্তী ।

পরিচয়।—দস্তী ছটপ্রকার । তন্মধ্যে বাহার পত্র উড়ুধরপত্র-সদৃশ তাহাকে লঘুদস্তী এবং বাহার পত্র এরওপত্র-সদৃশ তাহাকে বৃহদস্তী বলে ।

পর্যায়।—বিশল্যা, উড়ুধরপর্ণী, এরওফলা, শীত্ৰা, স্ত্রেনঘণ্টা, ঘুণপ্রিরা, বারা-হাদী, নিকুন্ত ও মকুলক এইগুলি লঘুদস্তীর। এবং এরওপত্রবিটপা, দ্রবস্তী, সম্বরী, বুবা, চিত্রা, উপচিত্রা, ত্রয়োবী, প্রত্যাক্ষশ্রেণী ও আধুপর্ণী এই কয়েকটি বৃহদস্তীর পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ।—দস্তীর সাধারণ নাম হিন্দুস্থানে দস্তী, তিরিকল, মহারাষ্ট্রে দাস্তি, লঘুদস্তী, গুজরাটে দাঁত এটলে নেপালনাং মূল, ফারসীতে দন্দ, আরবীতে হবলং মূলক, কর্ণাটে দস্তি, তৈলঙ্গে দস্তিচেট্টু ও কোণ্ড অমহম্ এবং বোম্বায়ে জামালগোটা । ইংরাজিতে Croton seeds, ল্যাটিনে Croton-tiglium. ইহার ডাক্তারী নাম Croton Polyandrum. ক্রোটন পলিয়ানড্রাম ।

বৃহদস্তীকে হিন্দুস্থানে মুগলাই অণ্ড, মহারাষ্ট্রে ধোরদস্তী, গুজরাটে রতনজোত, কর্ণাটে এরওনে দস্তী, ফারসীতে শকার হজুবা, আরবীতে অবুখলসা ও ল্যাটিনে Curcas multifidus. বলে ।

গুণ।—দস্তীঘর—সারক, কটুরস, কটুবিপাক, অগ্নির দীপক, তীক্ষ্ণ ও উষ্ণবীৰ্য্য ।

আময়িক প্ররোগ।—ইহা অর্শোবলি, অগ্নরী, শূল, অর্শঃ, কণ্ডু, কুষ্ঠ, বিদাহ, পিত্তরক্তদোষ, কক, শোথ, উদর ও ক্রিমিনাশক ।

লঘুদস্তীফলের গুণ ও আময়িক প্ররোগ।—লঘুদস্তীর ফল—মধুররস, মধুর-বিপাক, শীতবীৰ্য্য, মলমূত্রনিঃসারক এবং গরদোষ, শোথ ও ককনাশক । মূলের ও বীজের মাত্রা—/০ এক আন ।

জয়পালঃ ।

জয়পালো দস্তীবীজং বিখ্যাতং তিস্তিড়ীফলম্ ।

জয়পালো গুরুঃ স্নিগ্ধো রেচী পিত্তকফাপহঃ ॥ *

(মাত্রা—১ খাত্তকম্ ।)

পর্যায়।—জয়পাল, দস্তীবীজ ও তিস্তিড়ীফল এই কয়েকটি জয়পালের পর্যায় ।

* জয়পালঃ কটুরসঃ কৃ মহারৌ বিরোচকঃ ।

দীপকঃ ককবাজয়ো তঠরামরশোধানঃ ।

কানকং ককল্লং ত্রেণি তীক্ষ্ণমূলং বিরোচনৎ ॥ রা, নি ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে জামালগোটা, মহারাষ্ট্রে জেশাল, গুজরাটে নেপালো, কর্ণাটে জেশাল, আরবীতে হবুসলাতীন, কারগীতে তুখমেবেৎ জীরখতাই বলে। ইংরাজীতে Purging Croton. ল্যাটিনে Volium Cortonio.

গুণ আময়িক প্ররোগ।—জরপাল—গুরু, স্নিগ্ধ, রেচক এবং পিত্ত ও কফনাশক। মাত্রা—সিকি রতি।

শ্যামবীজম্ ।

উক্তং শ্যামলবীজন্তু শ্যামবীজং স্মৃমেচকম্ ।

রেচনং শ্যামবীজং স্মাৎ শোধোদরবিনাশনম্ ॥

জ্বরে পুরীষসঙ্গে চ দারুণে শিরসো গদে ।

উদাবর্ত্তে তথানাহে বৃধৈরেতৎ প্রযুক্ত্যতে ॥

(মাত্রা—২ মাষকৌ ।)

কালাদানা ।

পৰ্যায় ।—শ্যামলবীজ, শ্যামবীজ ও স্মৃমেচক এই গুলি কালাদানার নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে কালাদানা, ল্যাটিনে ফারবটিনীল বলে।

গুণ ও আময়িক প্ররোগ।—কালাদানা—রেচক এবং শোথ, উদর, জ্বর, মলবদ্ধতা, দারুণ শিরোরোগ, উদাবর্ত্ত ও আনাহে হিতকর।

ইন্দ্রবারুণী বৃহদিস্রবারুণী চ ।

ঐন্দ্রীন্দ্রবারুণী চিত্রা গবাক্ষী চ গবাদনী ।

বারুণী চামরাপ্যুক্তা সা বিশালা মহাক্ষমা ॥

শ্বেতপুষ্পা মুগাক্ষী চ মুগৈর্বাক্ষমুগাদনী ॥

গবাদনীদ্বয়ং তিস্তং পাকে কটু সয়ং লঘু ।

বীৰ্য্যে ক্ষঃ কামলাপিত্ত-কফপ্লীহোদরাপহম্ ॥

শ্বাসকাসাপহং কুষ্ঠ-গুণ্মগ্রস্থিত্রণপ্রণুৎ ।

প্রমেহমূঢ়গর্ভাম-গণ্ডাময়বিবাপহম্ ॥ *

(মাত্রা—২ মাষকৌ ।)

* ইন্দ্রবারুণিকা দ্বিত্বা কটু: শীতা ৫ রেচনী।

শ্বাসপিত্তোদররোগ-ত্রিবিধকুষ্ঠরোগহঃ। রি, বি।

রাইবিক শলা ।

পর্যায়।—ঐন্দ্রী, ইন্দ্রবারুণী, চিত্রা, গবাকী, গবাদনী, বারুণী, অমরা, বিশালা, মহাকলা, শ্বেতগুপ্পা, যুগাকী, যুগৈকীক ও যুগাদনী এই কয়েকটা রাখাল শলার পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ইন্দ্রাণ ও বড়ী ইন্দ্রকলা, কর-ফেং বড়ী ইন্দ্রাণ; মহারাষ্ট্রে লঘু ইন্দ্রবণ, কাংবড়ল, থোরকাবড়ল, কর্ণাটে হামেকে, হিরিয়া হামেকে, গুজরাটে ইন্দ্রবাণীযু, গাবসুকণ, তৈলঙ্গে এতিগুচ্ছা, ফারসীতে খুর্খাজাতলখ, আরবীতে হংজল, আসামে সরখীয়া তিরই বলে। ইংরাজীতে Colocynth. ল্যাটিনে Citrullus Colocynthis. ডাক্তারী নাম Eucumis madraspatanns. ইউকিউমিস ম্যাড্রাসপেটানস্ ।

পরিচয়।—ক্ষুদ্র ও মহৎ ভেদে ইন্দ্রবারুণী দুইপ্রকার ।

গুণ।—ঐ দ্বিবিধ ইন্দ্রবারুণী—তিক্তরস, কটুবিপাক, সারক, লঘু ও উষ্ণবীৰ্য ।

আমরিক প্রয়োগ।—ইহা কামলা, পিত্ত, কফ, প্লীহা, উদর, শ্বাস, কাস, কুষ্ঠ, গুল্ম, গ্রন্থি, ব্রণ, প্রমেহ, যুঢ়গর্ভ, আমদোষ, গলগণ্ড ও বিষনাশক ।
মাত্রা—১০ আনা ।

স্বর্ণপত্রিকা ।

কল্যাণী হেমপত্রী চ রেচনী স্বর্ণপত্রিকা ।

বিটসঙ্গং বহিমান্দ্যঞ্চ যকৃদ্দাল্যুদরং তথা ॥

প্লীহোদরং বকৃগুদমজীর্ণং বিষমজ্বরম্ ।

কামলাং পাণ্ডুরোগঞ্চ কল্যাণী ক্ষপয়েদ্ ধ্রুবম্ ॥

সোণামুখী ।

পর্যায়।—কল্যাণী, হেমপত্রী, রেচনী ও স্বর্ণপত্রিকা এই গুলি সোণামুখীর পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ।—সোণামুখীকে হিন্দুস্থানে সনার, মহারাষ্ট্রে সোণামুখী, ইংরাজীতে Tinavele Sina. টিনেবেলী সিনা, ল্যাটিনে Sina Indica, সিনা ইণ্ডিকা বলে ।

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—ইহা বলরোধ, অগ্নিমান্দ্য, যকৃদ্দাল্যুদর, প্লীহোদর, বকৃগুদোদর, অজীর্ণ, বিষমজ্বর, কামলা ও পাণ্ডুরোগে প্রযোজ্য ।

নীলী।

নীলী তু নীলিনী তুণী কাল। দোলা চ নীলিকা।

রঞ্জনী শ্রীফলী তুচ্ছা গ্রামীণা মধুপর্ণিকা।

ক্লীতকা কালকেশী চ নীলপুষ্পা চ সা স্মৃতা ॥

নীলিনী রেচনী তিস্তা কেশ্যা মোহদ্রুমাপহা।

উষ্ণা হস্তাদরপ্লীহ-বাতরক্তকফানিলান্।

আমবাতমূদাবৰ্ত্তং মদঞ্চ বিষমুদ্ধতম্ ॥

(মাত্রা—১ মাষকঃ।)

নীল।

পর্যায়।—নীলী, নীলিনী, তুণী, কাল, দোলা, নীলিকা, রঞ্জনী, শ্রীফলী, তুচ্ছা, গ্রামীণা, মধুপর্ণিকা, ক্লীতকা, কালকেশী ও নীলপুষ্পা এই কয়েকটা নীলের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে নীল, নীল, মহারাষ্ট্রে নীলীচে ঝাড়, গুলী, লবুদীলী, কর্ণাটে নীলী, হিরীপনীলী, গুজরাটে গুলী, তৈলঙ্গে নল্লপেট, গেবিট ও নীলিজেটু, আসামে লিল, নীল বলে। ইহার ডাক্তারী নাম The Indigo Plant, দি ইণ্ডিগো প্ল্যান্ট। ল্যাটিনে Indigofera Cordifolia. বলে।

গুণ।—নীলী—রেচক, তিস্তরস, কেশের হিতকারক ও উষ্ণবীৰ্য্য।

আময়িক প্ররোগ।—ইহা মোহ, ভ্রম, উদর, প্লীহা, বাতরক্ত, কফ, বায়ু, আমবাত, উদাবৰ্ত্ত, মদরোগ ও উদ্ধত বিষনাশক। মাত্রা—১/০ আনা।

শরপুষ্ণাঃ।

শরপুষ্ণাঃ প্লীহশত্রুর্নীলীরক্ষাকৃতিশ্চ সঃ।

শরপুষ্ণো যকৃৎপ্লীহ-গুল্মব্রণবিষাপহঃ।

তিক্তঃ কষায়ঃ কাসাত্ম-বাসজ্বরহরো লঘুঃ ॥ *

(মাত্রা—১ মাষকঃ।)

বননীল।

পর্যায়।—প্লীহশত্রু শরপুষ্ণের নামান্তর।

পরিচয়।—ইহার আকৃতি নীলবৃক্ষসদৃশ।

* শরপুষ্ণা কটুকা চ ত্রিবিবাতরূপাঃ।

যেতা যোবা গুণাঢ্যা ত্রাৎ শলতা চ রসায়নে। রা, বি।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে শরকোকা, সফেদ শরকোকা, দাক্ষিণাত্যে ও বোম্বায়ে জ্বলিকুগুখি, কর্ণাটে বেরডুকোগগি, মল্লুকোগগি, মহারাত্রে উল্লালি, তৈলঙ্গে প্রাংশারাচেট্টু, তেলবেংপলিচেট্টু এবং তামিলে কোদুকবকেলপি । ইংরাজীতে Purple tephrosia. ডাক্তারী নাম Tephrosia. Purple, তেফ্রোসিয়া প্যারপুরিয়া ।

গুণ ও আমরিক প্ররোগ ।—শরপুত্র—তিক্ত-কষায়-রস ও লঘু এবং ইহা বক্তৃৎ, প্রাহা, শুষ্ক, ত্রণ, বিষ, কাস, রক্তদোষ, শ্বাস ও জরনাশক । মাত্রা—১/০ আনা ।

যবাসো ছুরালভা চ ।

যাসো যবাসো ছুঃস্পর্শো ধম্ব্যাসঃ কুনাশকঃ ।

ছুরালভা ছুরালভা সমুদ্রাস্তা চ রোদনী ॥

গাঙ্কারী কচ্ছুরানভা কষায়া ছুরভিগ্রহা ।

যাসঃ স্বাদুঃ সরস্তিক্তস্ববরঃ শীতলো লঘুঃ ॥

কক্ষমেদোমদভ্রান্তি-পিত্তাস্বক্কুষ্ঠকাসজিৎ ।

তৃষ্ণাবিসর্পবাতাস্র-বমিষ্করহরঃ শ্রুতঃ ।

যবাসস্ত শুণৈস্তল্যা বুধৈরুক্তা ছুরালভা ॥ *

(মাত্রা—২ মাষকো ।)

যবাস ও ছুরালভা ।

পরিচয় ।—যাস, যবাস, ছুঃস্পর্শ, ধম্ব্যাস ও কুনাশক এই কয়েকটি যবাসের এবং ছুরালভা, সমুদ্রাস্তা, ছুরালভা, রোদনী, গাঙ্কারী, কচ্ছুরা, অনভা, কষায়া ও ছুরভিগ্রহা এই কয়েকটি ছুরালভার নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ছুরালভাকে হিন্দুস্থানে ও বোম্বায়ে জ্বালা, ছুরালা, ধম্বাসা, মহারাত্রে বেলিকামুলী, ধম্বাসা, কর্ণাটে বল্লিহরবে, তোরে হংলু, তৈলঙ্গে পিলরেগটি, ছলগোডি, গুজরাটে ধম্বাসো, ফারসীতে বাদাবদ ও আরবীতে শুকাই বলে । যবাসকে হিন্দীতে জ্বালা, ছলাই, মহারাত্রে কাটে-চুয়ক, তাঁবড়া ধম্বাসা, কর্ণাটে তোরে ইঙ্গলু, তৈলঙ্গে পিলরেগটীটুলগোডি, গুজরাটে যবাসো, ফারসীতে ফরাক্‌হুন, আরবীতে অল্‌গলহাজ বলিয়া থাকে । ল্যাটিনে Fogonia arabica, ডাক্তারী নাম Alhagimaurosum, অ্যালহাজিমোরোরন ।

* ছুরালভা কটুভিত্তা সৌর্য কারারিক্ত তথা ।

মুহুরা বাতপিত্তহী অরক্তকপ্রমেহহিং । রা. বি ।

গুণ।—ববাস—মধুর-তিক্ত-কষায়রস, সারক, নীতবীৰ্য্য ও লঘু।

আময়িক প্ররোগ।—ইহা কফ, মেদ, মত্ততা, ভ্রান্তি, পিত্ত, রক্ত, কৃষ্ট, কাস, তৃষ্ণা, বিসৰ্প, বাতরক্ত, বমি ও অরনাশক। হ্রালভাও ববাস তুল্য গুণবৃত্ত।
। মাত্রা—।• আনা।

মুণ্ডী মহামুণ্ডী চ।

মুণ্ডী তিক্তুরপি প্রোক্তা শ্রাবণী চ তপোধনা।

শ্রবণাহবা মুণ্ডিতিকা কথা শ্রবণশীর্ষকা ॥

মহাশ্রাবণিকাত্মা তু সা স্মৃতা ভূকদম্বিকা।

কদম্বপুষ্পিকা চ স্তাদব্যথাতিতপস্বিনী ॥

মুণ্ডিতিকা কটুঃ পাকে বীৰ্য্যোক্ষা মধুরা লঘুঃ।

মেধ্যা গুণাপটীকৃচ্ছ-ক্রিমিযোন্ত্তিপাণ্ডুমুৎ ॥

শ্রীপদারুচ্যপস্মার-শ্রীহমেদোগুদার্ত্তিহৎ ॥

মহামুণ্ডী চ তন্তুল্যা গুণৈরুক্তা মহর্ষিভিঃ ॥

(মাত্রা—২ মাষকো।)

মুণ্ডিরী ও বড়খুলকুড়ি বা গোরক্ষমুণ্ডী।

পর্যায়।—মুণ্ডী, তিক্ত, শ্রাবণী, তপোধনা, শ্রবণাহবা, মুণ্ডিতিকা ও শ্রবণ-শীর্ষকা এই কয়েকটা মুণ্ডিরীৰ পর্যায়। মহাশ্রাবণিকা, ভূকদম্বিকা, কদম্বপুষ্পিকা, অব্যথা ও অতিতপস্বিনী এইগুলি বড় খুলকুড়ির পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে মুণ্ডী ও গোরক্ষমুণ্ডী, তৈলঙ্গে বোড়সরপুচেট্টু, তামিলে ও বোম্বায়ে কোট্টিক, মহারাষ্ট্রে বরসবোড়ী, বোড়খোরা, গুজরাটে মুণ্ডী, গোরখমুণ্ডী, বোড়িয়ো কলার, কর্ণাটে কীপোবোড়তর, হিরীপ-বোড়তর, আরবীতে কমানর বুল। ডাক্তারী নাম Sphareanthus Indicus, ফারিএম্ ইণ্ডিকস্।

গুণ।—মুণ্ডিরী—কটুবিপাক, উষ্ণবীৰ্য্য, মধুর-রস, লঘু ও মেধাজনক।

আময়িক প্ররোগ।—ইহা গলগণ্ড, অপটী, মুত্রকৃচ্ছ, ক্রিমি, বোনিরোগ, পাণ্ডু, শ্রীপদ, অক্লি, অপস্মার, প্রীহা, মেদ ও গুহস্থ ব্যাধি বিনাশক।

গুণ ও আময়িক প্ররোগ।—মহামুণ্ডীও মুণ্ডীর স্তায় গুণবৃত্ত বলিয়া মহর্ষিগণ কর্তৃক উক্ত হইয়াছে। মাত্রা—।• আনা।

অপামার্গঃ ।

অপামার্গস্ত শিখরী হৃৎশল্যো ময়ূরকঃ ।

মৰ্কটী দুগ্ৰহা চাপি কিণ্বী খরমঞ্জরী ॥

অপামার্গঃ সরস্তীক্সো দীপনস্তিস্তকঃ কটুঃ ।

পাচনো রোচনশ্ছর্দি-কফমেদোহনিলাপহঃ ।

নিহন্তি হৃৎক্সাশ্বাশ্বাঃ-কণ্ডুশূলোদরাপচীঃ ॥

(মাত্রা—১ মাষকঃ ।)

আপাং ।

পর্যায় ।—অপামার্গ, শিখরী, অধঃশল্য, ময়ূরক, মৰ্কটী, দুগ্ৰহা, কিণ্বী ও খরমঞ্জরী, এই কয়েকটি আপাদের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে লটজীরা, চিরচিটা, ওঙ্গা, তৈলঙ্গে হুচ্চিনিকে, মহারাষ্ট্রে অষাড়া, গুজরাটে অষেড়ে, কর্ণাটে উত্তরণে, চিচিরা, ফারসীতে খারবাস্গোতা ও আরবীতে অংকম বলে । ইংরাজীতে Rough chafftree, ডাক্তারী নাম Achyranthis Aspera, আচির্যাথিস আস্পেরা ।

গুণ ।—অপামার্গ—সারক, তীক্ষ্ণ, অগ্নির দীপক, তিস্ত-কটু-রস, পাচক ও রুচিকারক ।

আমরিক প্ররোগ ।—ইহা বমি, কফ, মেদ, বায়ু, হৃৎপ্রোগ, আত্মান, অর্শঃ, কণ্ডু, শূল, উদর ও অপচী বিনাশক । মাত্রা—১/০ আনা ।

রক্তাপামার্গঃ ।

রক্তোহন্তো বশিরো বৃন্ত-ফলো ধামার্গবোহপি চ ।

প্রত্যকপর্ণী কেশপর্ণী কথিতা কপিপিপ্লনী ॥

অপামার্গোহরুণো বাত-বিষ্কম্ভী কফকৃদ্ধিমঃ ।

রুক্ষঃ পূর্বগুণৈর্নূনঃ কথিতো গুণবেদিভিঃ ॥

অপামার্গফলং স্বাদু রসে পাকে চ দুৰ্জ্জরম্ ।

বিষ্কম্ভি বাতলং রুক্ষং রক্তপিত্তপ্রসাদনম্ ॥ *

(মাত্রা—১ মাষকঃ ।)

* অপামার্গফলং তিস্তং কৃদিশিষ্যবিশোধনম্ ।

বাতলং রক্তসংগ্রাহি রক্তাভীসারনাশনম্ ॥ রা বি ।

পৰ্য্যায়।—বশির, বৃন্তকল, ধামার্গর, প্রত্যকপৰ্ণী, কেশপৰ্ণী ও কপিপিপ্ললী এই কয়েকটা রক্ত অপামার্গের পৰ্য্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে লালচিরচিরা, মহারাষ্ট্রে তাবড়া, আখাড়া বা রক্তলট্‌জীরা, কর্ণাটে কেম্পিগুত্তরণে, গুজরাটে ঝিপটো, তৈলঙ্গে উত্তরায়নী, কেম্পিগুত্তরণে বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—রক্ত অপামার্গ—বায়ুবর্দ্ধক, বিষ্টকায়ক, কক্ষকর, শীতবীৰ্য্য ও রুক্ষ । ইহা খেত অপামার্গ অপেক্ষা কিঞ্চিৎ অন্নগুণযুক্ত ।

আপাংবীজের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—আপাংবীজ—মধুররস, মধুর-বিপাক, হৃশ্যচ্য, বিষ্টভি, বায়ুবর্দ্ধক ও রুক্ষ এবং রক্তপিত্তগ্রাসাদক । মাত্রা—১০ আনা ।

কোকিলাক্ষঃ ।

কোকিলাক্ষস্ত কাকেক্ষুরিক্ষুরঃ ক্ষুরকঃ ক্ষুরঃ ।

ভিক্ষুঃ কাণ্ডেক্ষুরপ্যুক্ত ইক্ষুগন্ধেক্ষুবালিকা ॥

ক্ষুরকঃ শীতলো বৃথ্যঃ স্বাদন্নঃ পিত্তলস্তথা ।

তিস্তো বাতামশোখাশ্ম-তৃষ্ণারক্ষ্যানিলাশ্রজিৎ ॥

(মাত্রা—অৰ্দ্ধতোলকম্ ।)

কুলেখাড়া, কুলেকাঁটা বা শূলমর্দন ।

পৰ্য্যায়।—কোকিলাক্ষ, কাকেক্ষু, ইক্ষুর, ক্ষুরক, ক্ষুর, ভিক্ষু, কাণ্ডেক্ষু, ইক্ষুগন্ধা ও ইক্ষুবালিকা এই কয়েকটা কোকিলাক্ষের পৰ্য্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে ভালমাখনা ও কৈলয়া, মহারাষ্ট্রে কোলিসা, বিথরা, কর্ণাটে কুলুগোলিকে, তৈলঙ্গে গোলামাড্‌চেট্টু ও গোবী, উৎকলে কুইলিরেখা ও মাধুর্য্য, কোকণে কোলিস্তা, গুজরাটে এথরো, ইংরাজীতে Longleaved Bariaria. ভান্তারী নাম Ruellia Longifolia, রুগিরা লজিকোলিয়া ।

গুণ।—কোকিলাক্ষ (কুলেখাড়া)—শীতবীৰ্য্য, গুরুবর্দ্ধক, মধুর-অন্ন-ভিত্ত-রস ও পিত্তবর্দ্ধক ।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা আমবাত, শোখ, অশ্মরী, তৃষ্ণা, অরুচি ও বাতরক্ত-নাশক । মাত্রা—১০ আনা তোলা ।

শুভ্র চ্যানিবর্গঃ ।

কাকাদনী ।

হিংস্রা গৃধ্রনখী তুণ্ডী কালা কাকাদনী তথা ।

কুষ্ঠকণ্ডুবিষমিত্র-জ্বরান্ কাকাদনী হরেৎ ॥

কেলেকড়া ।

পর্যায় ।—হিংস্রা, গৃধ্রনখী, তুণ্ডী, কালা ও কাকাদনী এইগুলি কেলেকড়ার
পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে হিন্স বলে । ডাক্তারী নাম
Caparis Sepiaria. ক্যাপারিস সেপিয়ারিয়া ।

গুণ ও আয়ুরিক প্রয়োগ ।—ইহা কুষ্ঠ, কণ্ডু, বিবহুটি, মিত্র ও জ্বর নাশ করে ।

অস্থিসংহারঃ ।

গ্রহিমানস্থিসংহারী বজ্রাস্ত্রী বাস্থিশৃঙ্খলা ।

অস্থিসংহারকঃ প্রোক্তো বাতশ্লেষ্মহরোহস্থিযুক্ ॥

উষ্ণঃ সরঃ ক্রিমিল্লশ্চ দুর্নাম্নোহপ্তিরোগজিৎ ।

রুক্ষঃ স্বাদুর্লঘুর্বাঃ পাচনঃ পিত্তলঃ স্মৃতঃ ॥

কাণ্ডে ভুগুবিরহিতমস্থিশৃঙ্খলায়া মাষার্কঃ বিদলমকণ্ডুকং তদর্কম্ ।

সম্পিষ্টং তদনু ততস্তিলশ্চ তৈলে সম্পকং বটকমতীব বাতহারি ॥

(মাত্রা—১ মাষকঃ ।)

হাড়ভাঙ্গা বা হাড়জোড়া ।

পর্যায় ।—গ্রহিমান্, অস্থিসংহারী, বজ্রাস্ত্রী ও বাস্থিশৃঙ্খলা এইগুলি হাড়ভাঙ্গার
পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে হড়সঙ্করী, হড়জোড়ী ও হড়সংহারি,
গুজরাটে হাড়সংকলা, বেধারী, তরধারী, মহারাষ্ট্রে কাণ্ডবেল, জিধারী, চৌধারী,
তৈলঙ্গে নাল্লহ, ল্যাটিনে Vitis quodrongularis. ভিটিস কোরাড্রাঙ্গুলারিস্ ।

গুণ ও আয়ুরিক প্রয়োগ ।—ইহা বাতশ্লেষ্মনাশক, ভয়-অস্থির সংবোধক,
উষ্ণবীৰ্য্য, সারক, ক্রিমিল্ল, অর্শোনাশক, চক্ষুরোগে উপকারক, রুক্ষ, স্বাদু, লঘু,
বলকারক, পাচক ও পিত্তজনক । ইহার বৃক্ষ কেলিয়া কাণ্ডের চূর্ণ অর্দ্ধ মাষা
ভুগুবিরহিত ডাইল সিকিমাষা একত্র শেষণ করিয়া তিলতৈলে পাক করত বটক
প্রস্তুত করিবে, এই বটক অতিশয় বাতনাশক । মাত্রা—১০ ছই আনা ।

প্রসারণী ।

প্রসারণী রাজবলা ভদ্রপর্ণী প্রতাপনী ।

সরণী সারণী ভদ্রা বলা চাপি কটন্তরা ॥

প্রসারণী গুণব্যা বলাসন্ধানকুং সরা ।

বীৰ্য্যোক্ষা বাতহুং তিক্তা বাতরক্তকফপহা ॥ *

(মাত্রা—২ মাষকৌ ।)

গন্ধভাছলে ।

পৰ্য্যায় ।—প্রসারণী, রাজবলা, ভদ্রপর্ণী, প্রতাপনী, সরণী, সারণী, ভদ্রা, বলা ও কটন্তরা এই কয়েকটা গন্ধভাছলের পৰ্য্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে পাঞ্চালি, গঞ্চালি, পসরন ও গন্ধপ্রসারণী, মহারাষ্ট্রে চাঁদবেল, প্রসারণী, কর্ণাটে হেসরণে, তৈলঙ্গে গোস্তেমগোর-চেট্টু ও সবিরেলচেট্টু, গুজরাটে প্রসারণ বেল্য বলে । ডাক্তারী নাম *Paederia foetida*. পীরেডেরিয়া ফোরেটিডা ।

গুণ ।—গন্ধভাছলে—গুরু, শুক্রজনক, বলকারক, ভ্রমসংযোজক, সারক, উষ্ণবীৰ্য্য, বাতহু ও তিক্তরস ।

আমরিক প্রয়োগ ।—ইহা বাতরক্ত ও ককনাশক ।

শারিবাঽয়ম্ ।

কৃষ্ণশারিবা ।

ইয়ং জম্বুকবৎপত্রা স্নগন্ধা কলঘটিকা ।

কৃষ্ণা তু শারিবা শ্যামা গোপী গোপবধূশ্চ সা ॥

শুক্রশারিবা ।

ইয়মপি জম্বুকবৎপত্রা দুষ্কগৰ্ভা ব্রততিৰ্ভবতি ।

ধবলা শারিবা গোপী গোপকন্যা কুশোদরী ।

স্ফোটা শ্যামা † গোপবল্লী লতাস্ফোতা ‡ চন্দনা

শারিবাম্বুগলং স্বাদু স্নিগ্ধং শুক্রকরং গুরু ।

অগ্নিমান্দ্যাকুচিপাস-কাসামবিঘনাশনম্ ॥

* এস'রী গুজল চ তিক্তা বাতবিলাপিনী ।

অশঃসরপুংস্ত্রী চ বলবিশিষ্টহারিনী । রা, বি ।

† হারিপাশরেন কল ঘেতাপি শারিবা কথ্যতে, শাফ্তেন শারিবাম্বুত্রে শারিবাপকত প্রকৃতবাৎ

দোষত্রয়াশ্রপ্রদর-জ্বরাতীসারনাশনম্ ।

শ্বেদনং মূত্রকৃৎ বল্যং পরং বুধ্যং রসায়নম্ ॥

ঔপদংশিকরোগগ্নঃ সর্ববচস্মবিকারশূৎ ।

আমবাতং বাতরক্তং সূত্ররোগাংশ্চ নাশয়েৎ ॥

(মাত্রা অৰ্দ্ধতোলকম্) ।

শ্রামালতা ও অনন্তমূল ।

প্রকার ও পরিচয়।—শারিবা দুই প্রকার, কৃষ্ণ ও শ্বেত । এই উভয়বিধ শারিবার সাধারণ নাম শ্রামা এবং তন্মধ্যে কৃষ্ণ শারিবার পত্র আমপত্রের স্থায় । ইহা স্নগন্ধি ।

পর্যায়।—কলবটিকা, শ্রামা, গোপী ও গোপবধু এইগুলি শ্রামালতার পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার হিন্দীনাং কালীসর, মহারাষ্ট্রে কৃষ্ণ উপলসরী, গুজরাটে কপরী, কর্ণাটে শারিবা, উৎকলে গুপাপানমূল ও 'তৈলঙ্গে নীলতিগ । ইংরাজিতে Indian Sarsa Parilla. ল্যাটিনে Hemidesmus indicus বলে ।

পরিচয়।—শ্বেত শারিবার পত্রও আমপত্রের স্থায় । এই লতার অভ্যন্তরে ছন্ধের স্থায় পদার্থবিশেষ থাকে ।

পর্যায়।—ধবলা, শারিবা, গোপী, গোপকন্তা, ক্লশোদরী, ফোটা, শ্রামা, গোপবল্লী, লতা, আফোতা ও চন্দনা এই গুলি অনন্তমূলের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে অনন্তমূল, হুধি, গোবীসর, মহারাষ্ট্রে শ্বেত উপলসরী, গুজরাটে কালীবেল্যা, উৎকলে গুপাপানমূল ও কোঙ্কণ দেশে শেববেল বলে । ডাক্তারী নাম Hemidesmus Indicus, হেমিডেসমস্ ইণ্ডিকস্ । ইংরাজী নাম Indian sarsaparilla.

গুণ।—শারিবাধর—বাহু, স্নিগ্ধ, গুরুজনক, গুরু, ত্রিদোষনাশক, বর্ষকারক, মূত্রকর, বলবর্দ্ধক, বুধ্য ও রসায়ন ।

আমল্লিক প্ররোগ।—অগ্নিমান্দ্য, অরুচি, খাস, কাস, আমল্লরোগ, বিষদোষ, রক্তপ্রদর, জ্বরাতীসার, উপদংশ-বিষজাত বিবিধ বিকার, সকল প্রকার চর্মরোগ, আমবাত, বাতরক্ত ও অবিধি পারদসেবনজাত রোগ সমস্ত ইহা দ্বারা প্রশমিত হয় । মাত্রা—২০ আধ তোলা ।

দ্রুতকুমারী ।

কুমারী গৃহকণ্ঠা চ কণ্ঠা দ্রুতকুমারিকা ।

কুমারী জ্বোদনী শীতা তিস্তা নেত্র্যা রসায়নী ॥

মধুরা বৃংহণী বল্যা বৃষ্যা বাতবিশপ্রণুৎ ॥

শূল্যগ্নীহয়কৃৎবৃদ্ধি-কফজ্বরহরী হরেৎ ॥

এস্থ্যগ্নিদগ্ধবিস্ফোট-পিত্তরক্তগাময়ান্ ॥ *

(মাত্রা—২ মাষকো) ।

পর্যায় ।—কুমারী, গৃহকন্তা, কন্তা ও যুতকুমারিকা, এই কয়েকটা যুতকুমারীর নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে খিউকুমারী, খিণ্ডবার, কুবারপাঠা, মহারাত্রে কোরকড়, কোরফাটা, কর্ণাটে লোরিসর, তৈলঙ্গে পিন্নগোরিটকলবন্দ ও বিরজাজিতোগে, গুজরাটে কুবার, আসামে ছাল কুঁররী, ফারসিতে দরখতে খিন্ন ও আরবীতে মুসবর বলে । ডাক্তারী নাম Aloe Indica. র্যালোই ইণ্ডিকা ।

গুণ ।—যুতকুমারী—ভেদক, শীতবীৰ্য্য, তিক্ত-মধুর-রস, চক্ষুর হিতকারক, রসায়ন, পুষ্টিজনক, বলকর ও শুক্রবর্দ্ধক ।

আমরিক প্রয়োগ ।—ইহা বায়ু, বিষ, শূল্য, গ্ৰীহা, বক্ৰং, বৃদ্ধি, কফ, জ্বর, গ্রন্থি, অগ্নিদগ্ধ, বিস্ফোট, রক্তপিত্ত ও চর্মরোগ নাশক । মাত্রা—১০ চারি আনা ।

শ্বেতপুনর্নবা ।

পুনর্নবা শ্বেতমূল্য শোথগ্রী দীর্ঘপত্রিকা ।

কটুঃ কষায়ানুরসা সোম্ভা তিক্তা তু দীপনী ।

শোফানিলগরল্লৈয়-পাণ্ডুরত্রণপ্রণুৎ ॥ †

(মাত্রা—২ মাষকো) ।

শ্বেতপুস্তে, গাধাপুস্তে ।

পর্যায় ।—পুনর্নবা, শ্বেতমূল্য, শোথগ্রী ও দীর্ঘপত্রিকা, এই কয়েকটা শ্বেত-পুনর্নবার নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে বিষথপরা, সাঁঠ, গদহপূর্ণা, মহারাত্রে পাণ্ডুরীবেটলী, খরপজা, কর্ণাটে বিলিরত্বেল্লড়, কিলু, তৈলঙ্গে

* গৃহকন্তা হিমা তিক্তা মদগন্ধিঃ ককাপহা ।

পিত্তকাসবিষবাস-কটুরী চ রসায়নী । রা, নি ।

† শ্বেতপুনর্নবা সোফা তিক্তা ককবিষাপহা ।

কাসকজোপপুয়ল-পাণ্ডুশোফানিলগ্লিহৎ । রা, নি ।

অতিকমমেদি, গালজের, তামিলে মুকরন্তেকিরে, কোথায় পুনর্নবা, শুভ্রাটে সাটোডী, আরবীতে হৃদকুকী বলে। ইংরাজিতে Spraeing Hogneed. ল্যাটিনে নাম Boerhaavia diffusa. বোরের্যাভিয়া ডিডিউসা ।

গুণ।—শ্বেত-পুনর্নবা—কটুতিকরস, কষায়ানুরস, উষ্ণবীৰ্য ও অগ্নির দীপক ।
আমরিক প্রয়োগ।—ইহা শোথ, বায়ু, গরদোষ, কফ, পাণ্ডুরোগ, ব্রণ ও উদররোগ নাশক । মাত্রা—।০ আনা ।

রক্তপুনর্নবা ।

পুনর্নবাপরা রক্তা রক্তপুষ্পা শিলাটিকা ।
শোথগ্রী ক্ষুদ্রবর্ষাভূবৃষকেতুঃ কঠিল্লকঃ *
পুনর্নবারুণা তিস্তা কটুপাকা হিমা লঘুঃ ।
বাতলা গ্রাহিণী শ্লেষ্ম-পিত্তরক্তবিনাশিনী ॥ *

(মাত্রা—২ মাষকো ।)

পরিচয়।—অপর এক প্রকার পুনর্নবা আছে, তাহা রক্তবর্ণ ।

পর্যায়।—রক্তপুষ্পা, শিলাটিকা, শোথগ্রী, ক্ষুদ্রবর্ষাভূ, বৃষকেতু ও কঠিল্লক, এই কয়েকটী রক্তপুনর্নবার পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে মহারাষ্ট্রে রক্তবন্ত রক্তঘেণ্টুলী ও কর্ণাটে কেংপিন বেল্লড় কিলু বলে । ইহার অপর ভাষায় নাম শ্বেতপুনর্নবা শব্দে দ্রষ্টব্য ।

গুণ।—রক্তপুনর্নবা—তিক্তরস, কটুবিপাক, শীতবীৰ্য, লঘু, বায়ুবদ্ধক ও ধারক ।

আমরিক প্রয়োগ।—ইহা কফ, পিত্ত ও রক্তছট্টবিনাশক । মাত্রা—।০ আনা ।

কৃষ্ণপুনর্নবা ।

কৃষ্ণা পুনর্নবা তিস্তা কটু চোক্ষা রসায়নী ।

জন্মোগপাণ্ডুরথু-শ্বাসবাতককাপহা ॥

(মাত্রা—১ মাষকঃ ।)

* রক্তপুনর্নবা তিস্তা সারিঙ্গী শোখনাশিনী ।

রক্তঅদরদোষগ্রী পাণ্ডুপিত্তপ্রধিকারী ॥ রা, দি ।

কালপূৰ্ণৰবা ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—কালপূৰ্ণৰবা—কটুভিত্তক, উষ্ণবীৰ্য্য ও রসায়ন এবং হৃদয়োগ, পাণ্ডু, শোথ, বাস, বাত ও কফ নাশক । মাত্রা—০/০ হই আনা ।

ভৃঙ্গরাজঃ

ভৃঙ্গরাজো ভৃঙ্গরজো মার্কবো ভৃঙ্গ এব চ ।

অঙ্গারকঃ কেশরাজো ভৃঙ্গারঃ কেশরঞ্জনঃ ॥

ভৃঙ্গারঃ কটুকস্তীক্ণো রুক্ষোক্ষঃ কফবাতমুৎ ।

কেশশৃঙ্গচ্যঃ ক্রিমিশাস-কাসশোধামপাণ্ডুমুৎ ।

দন্ত্যো রসায়নো বল্যঃ কুষ্ঠনেত্রশিরোরহস্তিমুৎ ॥

(মাত্রা—২ মাষকো ।)

ভীমরাজ ।

পর্যায় ।—ভৃঙ্গরাজ, ভৃঙ্গরজ, মার্কব, ভৃঙ্গ, অঙ্গারক, কেশরাজ, ভৃঙ্গার ও কেশরঞ্জন, এই কয়েকটা ভীমরাজের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে ভাঙ্গরা, ভেগরিয়া কুকুরভাংগরা, মহারাষ্ট্রে পিবলমাকা, মাংকা, তৈলঙ্গে গুণ্টকলগরচেট্টু, বোম্বায়ে পিবলভাংরা, গুজরাটে ভাংগরো, কর্ণাটে গরুগম্বুক, উৎকলে কলাকেশহরা, ফারসীতে জমদর, আরবীতে হজীজ, ইংরাজীতে Traling Eclipta. ডাক্তারী নাম Wedelia calendulacea. ওয়েডেলিয়া কালেণ্ডুলেসিয়া ।

গুণ ।—ভীমরাজ—কটুরস, তীক্ষ্ণ, রুক্ষ, উষ্ণবীৰ্য্য, কেশের ও হৃকের হিতকারক, রসায়ন, বলকারক ও দস্তের দৃঢ়তা সম্পাদক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কফ, বাত, ক্রিমি, বাস, কাস, শোথ, আমদোষ, পাণ্ডু, কুষ্ঠ, নেত্ররোগ ও শিরোরোগ নাশক । মাত্রা—।০ চারি আনা ।

মহাঙ্গবা ।

ভৈমী মহাঙ্গবা জেয়া ক্ষবনী জ্লেমবারিণী ।

বীৰ্য্যোষ্যাক্ষিশিরঃকর্ণ-রুগ্ধ্রী নক্ষযোগতঃ ॥

ভূতরাজ ।

পর্যায় ।—ভৈমী ও মহাঙ্গবা এই দুইটা, ভূতরাজের সংকৃত নাম ।

শুণ ও আময়িক প্ররোগ।—ইহা ক্ষুৎকারক, কফর ও উষ্ণবীৰ্য্য । নতু রূপে প্ররোগ করিলে ইহা চক্ষুঃ স্ফটিক ও কর্ণের বিবিধ পীড়া নাশ করে ।

শণপুষ্ণী ।

শণপুষ্ণী স্মৃতা ঘণ্টা শণপুষ্ণাসমাকৃতিঃ ।

শণপুষ্ণী কটুস্তিক্তা বামিনী কফপিত্তজিৎ ॥ *

(মাত্রা—একমাষকঃ ।)

বনশণ ।

পৰ্য্যায় ও পরিঃ —শণপুষ্ণীর অপরা নাম ঘণ্টা, ইহার আকৃতি শণপুষ্ণের
তায় ।

দেশভেদে নামভেদঃ।—হিন্দুস্থানে ইহাকে বুন্‌বুনিয়া, বাগহী, শনই ও
বনশণই, মহারাষ্ট্রে খোরতাগ, কোঙ্কণে খুনখুলা, গুজরাটে শন, দ্রাবিড়ে জনব-
কনর, কর্ণাটে গিলুগিচি, চিকগিলু, তৈলঙ্গে শণমতুবেল্ল, তামিলে জেনপনর,
বর্নার পন, কারলীতে লাদনাং, আসামে মরা, ইংরাজীতে Flax Hemp.
ল্যাটিনে Crotalaria Juhcia বলে ।

শুণ ও আময়িক প্ররোগ।—বনশণ—কটু-তিক্ত রস, বমনকারক এবং কফ
ও পিত্তনাশক । মাত্রা—১/০ ছই আনা ।

ত্রায়মাণা ।

বলভদ্রা ত্রায়মাণা ত্রায়ন্তী গিরিজামুজা ।

ত্রায়ন্তী তুবরা তিক্তা সরা পিত্তকফাপহা ।

জ্বরহর্যোগ গুণ্মার্শো-ভ্রমশূলবিষগ্রণুং ।

(মাত্রা—২ মাষকৌ ।)

বলাভূমুর বা বনভাহুগিয়া ।

পৰ্য্যায়।—বলভদ্রা, ত্রায়মাণা, ত্রায়ন্তী, গিরিজা ও অমুজা, এই কয়েকটা
বলাভূমুরের পৰ্য্যায় ।

দেশভেদে নামভেদঃ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ত্রায়মান, মহারাষ্ট্রে ত্রায়মাণ,
গুজরাটে জাহমান, কর্ণাটে ত্রায়মাণা, হিমবতি প্রসিদ্ধা, কারলীতে অম্রক বলে ।
ল্যাটিন নাম *Thalictrum Faliolosum* .

* শণপুষ্ণী রসে তিক্তা কষায়া কফবাতজিৎ ।

অকীর্ণকরদোষরী বামনী রক্তদোষহুং । রা, বি ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—বলাড়মূর—কষায়-তিক্ত-রস, সারক এবং ইহা পিত্ত, কফ, জ্বর, হৃদ্রোগ, গুল্ম, অর্শঃ, ভ্রম, শূল ও কষয় প্রশমক। মাত্রা—।০ চারি আনা।

।

মূর্ব্বা মধুরসা দেবী মোরটা তেজনী শ্রবা।

মধুলিকা মধুশ্রেণী গোকর্নী পীলুগর্গ্যপি ॥

মূর্ব্বা সরা গুরুঃ স্বাদুস্তিক্তা পিত্তাশ্রমেহমুৎ।

ত্রিদোষতৃষ্ণাহৃদ্রোগ-কণ্ডুকুষ্ঠজ্বরপহা ॥ *

(মাত্রা—২ মাষকো।)

মূর্ব্বা, মূর্গা, শোচমূখী ও বোড়াচক্র।

পর্য্যায়।—মূর্ব্বা, মধুরসা, দেবী, মোরটা, তেজনী, শ্রবা, মধুলিকা, মধুশ্রেণী, গোকর্নী ও পীলুগর্গ্য, এই কয়েকটা মূর্ব্বার পর্য্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে চূর্ণহার, মূর্ব্বী, মহারাষ্ট্রে মোরবেল, তৈলঙ্গে বাগচেটু, সগ, সাক্সা ও চগ এবং বোম্বায়ে মোরমেল, কণাটে মছরসি, তামিলে মরুল বলে। ডাক্তারী নাম *Sansevieria zeylanica*. সাল্বেভেরিয়া জীলানিকা।

গুণ।—মূর্ব্বা—সারক, গুরু ও মধুর-তিক্ত-রস।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা পিত্ত, রক্ত, প্রমেহ, ত্রিদোষ, তৃষ্ণা, হৃদ্রোগ, কণ্ডু, কুষ্ঠ ও জ্বর নাশক। মাত্রা—।০ আনা।

কাকমাচী।

কাকমাচী ধ্বজকমাচী কাকাস্বা চৈব বায়সী।

কাকমাচা ত্রিদোষঘ্নী স্নিগ্ধোষ্ণা স্বরশুদ্ধিদা ॥

তিক্তা রসায়নী শোথ-কুষ্ঠার্শোজ্বরমেহজিৎ।

কটুর্নেত্রহিতা হিকা-চর্ছাঙ্গিহৃদ্রোগনাশিনী ॥ †

(মাত্রা—২ মাষকো।)

* মূর্ব্বা তিক্তা কষায়োষ্ণা হৃদ্রোগকষায়তলং।

বমিপ্রমেহকুষ্ঠরৌ বিষমজ্বরহারিণী। রা, সি।

† কাকমাচী কটু-তিক্ত-রসোষ্ণা ককনাশিনী।

শূলার্শঃশোকদোষঘ্নী-কুষ্ঠকণ্ডুতিহারিণী। রা, সি।

গুড়ুকামাই, কাঁটাগুড়কাউলী ।

পর্যায় ।—কাকমাচী, কাকমাচী, কাকাছা ও বারসী, এই কয়েকটা কাকমাচীর পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে কবৈরা, কাবই, মকোর, মহারাষ্ট্রে লঘুকাবলী, কামোনি, কর্ণাটে কাবদিকাকে, গুজরাটে গীলুডী, ফারসীতে রোবাতরীথ, এনবুসলাব, ইংরাজীতে Night Shed. নাইট সেড ও ল্যাটীনে Solanum nigrum. বলে ।

গুণ ।—গুড়ুকামাই—ত্রিদোষনাশক, স্নিগ্ধ, উষ্ণবীৰ্য, স্বরপ্রসাদক, গুত্রবর্ধক, তিত্ত-কটু-রস, রসারন ও চক্ষুর হিতকর ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা শোথ, কুষ্ঠ, অৰ্শঃ, জ্বর, প্রমেহ, হিকা, বমি ও হৃদ্রোগনাশক । মাত্রা—।০ আনা ।

কাকনাসা ।

কাকনাসা তু কাকান্ধী কাকতুণ্ডফলা চ সা ।

কাকনাসা কষায়োষণ কটুকা রসপাকয়োঃ ।

কফরী বামনী তিত্তা শোথার্শঃশিত্রকুষ্ঠমুৎ ॥ *

(মাত্রা—১ মাষকঃ ।)

কোরাঠুঁটী ।

পর্যায় ।—কাকনাসা, কাকান্ধী ও কাকতুণ্ডফলা, এই কয়েকটা কাকঠুঁটীর পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহা হিন্দুস্থানে কোরাটোঁড়ী, মহারাষ্ট্রে খোর খেত-কাবলী, কর্ণাটে বড়িলিকদগুরলি, হিড়িরকাগেডোলে, তৈলঙ্গে বেলুমসন্দিচেট্টু, পুঙ্গলিবিল্লেচেট্টু ও কাকীদোঁড়চেট্টু, নামে অভিহিত হয় । ডাক্তারী নাম Solanum Indicum. সোলানম ইণ্ডিকম্ ।

গুণ ।—কোরাঠুঁটী—কষার-তিত্ত-কটু-রস, কটুবিপাক, উষ্ণবীৰ্য, কফনাশক ও বমনকারক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা শোথ, অৰ্শঃ, শিথ ও কুষ্ঠরোগ নাশক । মাত্রা—১০ আনা ।

* কাকনাসা তু মথুরা শিলিরা শিত্তাকান্ধী ।
রসারন দ্বাচক্ষুরী বিশেষাৎ পথিত্যাপহা ॥ রা. বি ।

কাকজঙ্ঘা নদীকান্তা কাকতিক্তা স্নলোমশা ।
 পারাবতপদী দাসী কাকা চাপি প্রকীৰ্ত্তিতা ॥
 কাকজঙ্ঘা হিমা তিক্তা কষায়া কফপিত্তজিৎ ।
 নিহন্তি জ্বরপিত্তাত্স-ব্রণকণ্ডুবিষক্রিমীন্ ॥ †

(মাত্রা—২ মাষকৌ ।)

কেউরাঠেঙ্গা । কেওরেকা ।

পৰ্য্যায় ।—কাকজঙ্ঘা, নদীকান্তা, কাকতিক্তা, স্নলোমশা, পারাবতপদী, দাসী ও কাকা, এই কয়েকটা কাকজঙ্ঘার পৰ্য্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে পশ্চিমে মসী, হিন্দুস্থানে মসী, কাকজঙ্ঘা, মহারাষ্ট্রে কাংগাচেংঝাড়, গুজরাটে অঘেড়ী, কর্ণাটে জীরীচিলেচ, তৈলঙ্গে নালাহুচীণীকে বলে । ডাক্তারী নাম Leeahirta, লীরাহাটা ।

গুণ ও আয়ুরিক প্রয়োগ ।—কেউরাঠেঙ্গা—শীতবীৰ্য্য, তিক্ত-কষায়-রস এবং ইহা কক, পিত্ত, জ্বর, রক্তপিত্ত, ব্রণ, কণ্ডু, বিব ও ক্রমি নাশক । মাত্রা—
 ১০ আনা ।

কেমুকম্ ।

কেবুকঃ পেচুকঃ পেচুঃ পেটিকা দলসারিণী ।
 কেমুকং কটুকং পাকে তিক্তং গ্রাহি হিমং লঘু ॥
 দীপনং পাচনং স্তম্ভং কফপিত্তজ্বরপহম্ ।
 কুষ্ঠকাসপ্রমেহাত্স-নাশনং বাতলং কটু ॥

কেউমুল ।

পৰ্য্যায় ।—কেবুক, পেচুক, পেচু, পেটিকা, দলসারিণী ও কেমুক, এইগুলি কেউমুলের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে কেউয়া, মহারাষ্ট্রে ও গুজরাটে কোবী, কারসীতে কলাম, আরবীতে কন্দকলব, ইংরাজীতে Cabbage. ক্যাবেজ, ল্যাটিনে Castus speciosus. বলে ।

† কাকজঙ্ঘা তু তিক্তাকা কৃমিব্রণককাশয় ।

বাণিধ্যাদীর্ণজিৎ কটু বিবরজ্বরহারিণী । রা, নি ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—কঁউমূল—কটু-তিক্তরস, কটু-বিপাক, মল-সংগ্রাহক, শীতবীৰ্য্য, লঘু, অগ্নির দীপক, পাচক, হৃদয়গ্রাহী ও বাতজনক এবং ইহা কফ, পিত্ত, জ্বর, কুষ্ঠ, কাস, প্রমেহ ও রক্তহৃষ্টির নাশক।

নাগপুষ্পী।

নাগপুষ্পী শ্বেতপুষ্পা নাগিনী রামদুতিকা।

নাগিনী রেচনী তিক্তা তীক্ষ্ণাষ্ণা ককপিপ্তমুৎ।

বিনিহন্তি বিষং শূলং যোনিদোষবমিক্রিমীন্ ॥

(মাত্রা—২ মাষকো।)

নাগপুষ্পী।

পর্যায়।—নাগপুষ্পী, শ্বেতপুষ্পা, নাগিনী ও রামদুতিকা, এই কয়েকটা এক-পর্যায়ক শব্দ।

গুণ।—নাগপুষ্পী—বিরেচক, তিক্তরস, তীক্ষ্ণ ও উষ্ণবীৰ্য্য।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, পিত্ত, বিষ, শূল, যোনিদোষ, বমি ও ক্রিমি নাশক। মাত্রা।—১০ আনা।

মেঘশৃঙ্গী।

মেঘশৃঙ্গী বিষাণী শ্চাম্বেষবল্লভাঙ্গশৃঙ্গিকা।

মেঘশৃঙ্গী রসে তিক্তা বাতলা শ্বাসকাসহৃৎ।

রুদ্ধা পাকে কটুঃ কুষ্ঠ-ব্রণশ্লেষ্মাক্ষিশূলমুৎ ॥

মেঘশৃঙ্গীফলং তিক্তং কুষ্ঠমেহকফপ্রণুৎ।

দীপনং ত্র্যসনং কাস-ক্রিমিব্রণবিষাপহম্ ॥

(মাত্রা—২ মাষকো।)

ছাগলবেঁটে, মেড়াশিঙ্গী, গাড়লশিঙ্গী।

পর্যায়।—মেঘশৃঙ্গী, বিষাণী, মেঘবল্লী ও অঙ্গশৃঙ্গিকা, এই কয়েকটা এক-পর্যায়ক শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে মেড়াশিঙ্গী, কর্ণাটে উরিয়ম্বর, মহারাষ্ট্রে মেণ্ডলী, কেবলীয়া শেঙ্গা, গুজরাটে মড়াশিঙ্গী, আর্টভিলী শীঙ্গ, ভারসীতে কিস্ত, আরবীতে বর্কিস্ত ও ইরাকীতে Screwtree. কুট্টী বলে।

গুণ।—মেঘশৃঙ্গী—তিক্তরস, বায়ুবর্ধক, রুদ্ধ ও কটুবিপাক

আমরিক প্ররোগ।—ইহা শ্বাস, কাস, কুষ্ঠ, ব্রণ, কফ ও অক্ষিশূল নাশক ।

গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—মেঘশূদীর ফল—তিক্তরস, অগ্নির দীপক, অংসনগুণযুক্ত এবং ইহা কুষ্ঠ, প্রমেহ, কফ, কাস, ক্রিমি, ব্রণ ও বিষদোষ-নাশক ।
মাত্রা—১/০ দুই আনা ।

হংসপদী ।

হংসপাদী হংসপদী কীটমাতা ত্রিপাদিকা ।

হংসপাদী গুরুঃ শীতা হস্তি রক্তবিষত্রণান্ ।

বিসর্পদাহাতিসার-লুতাভূতান্নিরোহিণীঃ ॥

(মাত্রা—২ মাষকো ।)

পর্যায়।—হংসপাদী, হংসপদী, কীটমাতা ও ত্রিপাদিকা, ইহার একার্থবাচক শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে হংসপদী, হংসপাদী, গুজরাটে হংসরাজ কালোডাংডলীনো, মহারাষ্ট্রে হংসপাদী, লাললাজালু, তৈলঙ্গে হংসপাদমু, কর্ণাটে নবিলড়ি, ফারসীতে পরস্তা উশান, আরবীতে শারুলজীন্ শারুল অথ বলে । ইংরাজীতে Maiden hair, ল্যাটিনে Adiantum Lanulatum. এন্ডি-এণ্টম লন্থ্যলেটং । ডাক্তারী নাম Vitis Pidata. ভাইটিস্ পিডেটা ।

গুণ।—হংসপদী—গুরু ও শীতবীৰ্য্য ।

আমরিক প্ররোগ।—ইহা রক্তদোষ, বিষ, ব্রণ, বিসর্প, দাহ, অতিসার, লুতা-বিষ, ভূতাবেশ ও অগ্নিরোহিণীরোগ নাশক । মাত্রা—১০ আনা ।

সোমলতা ।

সোমবল্লী সোমলতা সোমকীরী দ্বিজপ্রিয়া ।

সোমবল্লী ত্রিদোষকী কটুস্তিক্তা রসায়নী ।

শীতা মদকরী দাহ-তৃষ্ণাশোষবিনাশিনী ॥ *

(মাত্রা—২ মাষকো ।)

পর্যায়।—সোমবল্লী, সোমলতা, সোমকীরী ও দ্বিজপ্রিয়া, এই কয়েকটি সোমলতার নাম ।

* সোমবল্লী কটুঃ শীতা মধুরা পিত্তদাহহরঃ ।

তৃষ্ণাশোষবিনাশিনী পাবনী বজ্রসাধনী । রা, দিঃ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে সোমলতা, মহারাষ্ট্রে খোর সোমবল্লী, বোম্বায়ে সোমবল্লী, তৈলঙ্গে পল্লটীলী, টিগট স্নুশুড় ও পুন্নতোগে বলে । ডাক্তারী নাম The moon Plant দি মুন প্ল্যান্ট্ ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—সোমলতা—ত্রিদোষনাশক, কটু-তিক্ত-রস, রসায়ন, শীতবীৰ্য্য, মারক এবং দাহ তৃক্ষা ও শোষরোগ নাশক । মাত্রা—।০ আনা ।

আকাশবল্লী ।

আকাশবল্লী তু বুধেঃ কথিতামরবল্লরী ।

খবল্লী গ্রাহিণী তিস্তা পিচ্ছিলাক্ষ্যাময়াপহা ॥

তুবরাগ্নিকরী হৃতা পিত্তশ্লেষ্মামনাশিনী ॥ †

(মাত্রা—৬ রক্তিকাঃ ।)

আলোক লতা, আকাশবেল ।

পর্যায় ।—আকাশবল্লীকে পণ্ডিতগণ অমরবল্লী বলিয়া থাকেন ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ও মহারাষ্ট্রে অমরবেল ও আকাশবেল, কর্ণাটে নেদমুদবল্লী, গুজরাটে অজরবেল, তৈলঙ্গে ইক্কজাল, আরবীতে অকতিমুন বলে । ডাক্তারী নাম Cassayta Filliformis. ক্যাসেইটা ফিলিফরমিস ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—আলোকলতা—ধারক, তিক্ত-কষায়-রস, পিচ্ছিল, নেত্ররোগগ্র, অগ্নিবর্দ্ধক, হৃদয় এবং পিত্ত, কফ ও আমনাশক । মাত্রা—।০ আনা ।

পাতালগরুড়ী ।

ছিলিহিণ্টো মহামূলঃ পাতালগরুড়াহবয়ঃ ।

ছিলিহিণ্টঃ পরং বুধ্যঃ কফহ্নঃ পবনাপহঃ ॥

(মাত্রা—১ মাষকঃ ।)

পাতালগরুড়ী, শিলিন্দা ।

পর্যায় ।—ছিলিহিণ্ট, মহামূল ও পাতালগরুড় এই কয়েকটা একপর্যায়ক শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহা হিন্দুস্থানে ছিরেটা, তৈলঙ্গে দূসরতোগে, মহারাষ্ট্রে তানীচাবেল, গুজরাটে বেবড়ীওলপ ও ল্যাটিনে Coccnlus villosus, নামে অভিহিত হয় ।

† আকাশবল্লী কটুকা মধুরা পিত্তনাশিনী ।

বুধ্য রসায়নী বল্যা দিগ্যোবধিপরা হৃতা । রা. নি ।

গুণ ও আমরিক প্ররোগ ।—পাতালগরুড়ী—অত্যন্ত শুষ্কবর্জক এবং কফ ও বায়ুনাশক । মাত্রা—১০ ছই আনা ।

বন্দা ।

বন্দা বৃক্ষাদনী বৃক্ষ-ভক্ষ্য বৃক্ষরূহাপি চ ।

বন্দাক্ষঃ স্নিগ্ধমস্তিস্কঃ কষায়ো মধুরো রসে ।

মাজ্জল্যঃ কফবাতপ্রঃ রক্ষোত্রণবিষাপহঃ ॥ *

(মাত্রা—১ মাষকঃ ।)

বীদরা । পরগাছা ।

পর্যায় ।—বন্দা, বৃক্ষাদনী, বৃক্ষভক্ষ্য ও বৃক্ষরূহা, এই কয়েকটা বন্দার পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে বন্দা, বংগাল, তৈলঙ্গে বাজিনীকে, মহারাষ্ট্রে বাদাংগুল, কামরূপ, ওড়রাটে বাংদো, আসামে রঘুমলা, কর্ণাটে বন্দনিকে বলে । ল্যাটিন নাম Loranthus Longifolious. ডাক্তারী নাম A Parasite Plant. এ প্যারাসাইট প্ল্যান্ট ।

গুণ ।—বীদরা—শীতবীৰ্য, তিক্ত-করার-মধুর রস, মজ্জলকর ও রক্ষোয় ।

আমরিক প্ররোগ ।—ইহা কফ, বায়ু, রক্তদোষ, ত্রণ ও বিষদোষ নাশক ।
মাত্রা—১০ ছই আনা ।

বটপত্রী ।

বটপত্রী তু কথিতা মোহিনৈরাবতী বৃধৈঃ ।

বটপত্রী কষায়োক্ষা যোনিমুত্রগদাপহা ॥

(মাত্রা—২ মাষকৌ ।)

বড় পাথরকুচি ।

পর্যায় ।—বটপত্রীকে পণ্ডিতগণ মোহিনী এবং ঐরাবতী বলিয়া থাকেন ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে বড়পত্রী, মহারাষ্ট্রে বড়বতী ও তৈলঙ্গে পিণ্ডি এবং বণ্ডেটু বলে । ইংরাজী নাম Lycopodium.

পরিচয় ।—ইহা পাৰ্ব্বাত্যেদী বিশেষ ।

শুণ ও আমরিক প্রয়োগ ।—বড় পাখরকুটি—কষায়রস, উষ্ণবীৰ্য্য এবং
যোনিব্যাপণ ও মূত্ররোগনাশক । মাত্রা—।০ চারি আনা ।

হিঙ্গুপত্রী ।

ত্বকপত্রী হিঙ্গুপত্রী চ কর্বরী পৃথুলা পৃথুঃ ।
বাম্পীকা বাম্পিকা বাম্পী দীর্ঘিকা দারুপত্রিকা ॥
হিঙ্গুপত্রী ভবেদ্রচ্যা তীক্ষ্ণাক্ষা পাচনী কটুঃ ।
হৃদস্তিরুখিবদ্ধার্শঃ—শ্লেষ্মগুণ্মানিলাপহা ॥

(মাত্রা—২ মাষকো ।)

রাঁধুনী ।

পর্যায় ।—ত্বকপত্রী, হিঙ্গুপত্রী, কর্বরী, পৃথুলা, পৃথু, বাম্পীকা, বাম্পিকা, বাম্পী,
দীর্ঘিকা, দারুপত্রিকা, এই কয়েকটা রাঁধুনীর নাম । (ইহার পত্র হিঙ্গুর
পত্র সদৃশ ।)

শুণ ।—রাঁধুনী—রুচিকারক, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীৰ্য্য, পাচন ও কটুরস ।

আমরিক প্রয়োগ ।—ইহা হৃদ্রোগ, বস্তিগত রোগ, বিবন্ধ, অর্শঃ, কক, গুল্ম
ও বায়ুনাশক । মাত্রা—।০ চারি আনা ।

বংশপত্রী ।

বংশপত্রী বেণুপত্রী পিণ্ডা হিঙ্গুঃ শিবাটিকা ।
হিঙ্গুপত্রী গুণৈশ্চল্যা বংশপত্রী চ কীর্তিতা ॥

(মাত্রা—২ মাষকো ।)

বাঁশপাতা ঘাস ।

পর্যায় ।—বংশপত্রী, বেণুপত্রী, পিণ্ডা, হিঙ্গু ও শিবাটিকা, এই কয়েকটা
একার্ধবাচক শব্দ ।

মেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে মহারাষ্ট্রে বেণুপত্রী, কর্ণাটে বিমিরয়েলে ও
মাসামে বাঁশপাতীয়া বন বলে ।

শুণ ও আমরিক প্রয়োগ ।—বাঁশপাতা ঘাস—হিঙ্গুপত্রীর তুল্য গুণধারক ।
মাত্রা—।০ চারি আনা ।

লজ্জালুঃ ।

লজ্জালুঃ শ্ৰাচ্ছমীপত্রা সমজ্জালিকারিকা ।

রক্তপাদী নমস্কারী নান্না খদিরিকেতাপি ॥

লজ্জালুঃ শীতলা তিষ্ঠন কবায়া ককপিষ্টজিৎ ।

রক্তপিত্তমতীসারং য়োনিরোগান্ বিনাশয়েৎ ॥ *

(মাত্রা—১ বাষকঃ ।)

লজ্জাবতী লতা ।

পর্যায় ।—লজ্জালু, শমীপত্রা, সমজ্জা, অজ্জলিকারিকা, রক্তপাদী, নমস্কারী ও খদিরিকা এই করেকটি একপর্যায়ক শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে মহারাষ্ট্রে লাজালু, লাজরী, সংকোরণী, হিন্দুস্থানে লজ্জাবতী, শর্ম্মানী, ছুইমুই, গুজরাটে রিশামণী, কর্ণাটে মুদিমরেন্দ্রকটব বলে । ডাক্তারী নাম Mimosa pudica. মাইমোসা পিউডিকা ।

গুণ ।—লজ্জাবতী লতা—শীতবীৰ্য্য ও তিক্ত-কষায় রস ।

আমরিক প্রয়োগ ।—ইহা কফ, পিত্ত, রক্তপিত্ত, অতীসার ও য়োনিরোগ নাশক । মাত্রা—১/০ আনা ।

বিশল্যকরণী ।

বিশল্যকরণী বল্যা ত্রণসন্ধানকারিণী ।

বারয়েচ্ছোণিতপ্রাবং রক্তাতীসারমূলগম্ ॥

(মাত্রা—৬ রক্তিকাঃ ।)

নির্জিবী বা আরাপান ।

পর্যায় ।—আরাপানের সংস্কৃত নাম বিশল্যকরণী । আসামে নাম আজলীপান ।

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ ।—ইহা বলকারক, ত্রণসন্ধারক, রক্তপ্রাব নিবারক ও রক্তাতীসার নাশক । মাত্রা—১/০ আনা ।

রক্তপাদী কইচ শীত পিত্তাতীসারনাশিনী ।

শোধান-হেমবাস-ত্রণহুটকপ্রসূৎ । রা, নি ।

অলম্বুবা ।

অলম্বুবা খরষক্ চ তথা মেদোগলা স্মৃতা ।

অলম্বুবা লঘুঃ স্বাদুঃ ত্রিমাপ্তকফাপহা ॥

(মাত্রা—২ মাষকৌ) ।

ফুল শোলা ।

পর্যায় ।—অলম্বুবা খরষক্ ও মেদোগলা, এই করেকটা একার্থবাচক শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ডাক্তারী নাম A sort of sensitive plant. এ সর্ট অফ সেনসিটিভ প্ল্যান্ট্ ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ফুলশোলা—লঘু, মধুর রস এবং ইহা ক্রিমি, কফ ও পিত্তনাশক । মাত্রা—১০ চারি আনা ।

দুষ্কিকা ।

দুষ্কিকা স্বাদুপর্ণী শ্ৰীং ক্ষীরা বিক্ষীরিণী তথা ।

দুষ্কিকোষণ গুরুরক্ষা বাতলা গৰ্ভকারিণী ॥

স্বাদুক্ষীরা কটুাস্তক্তা স্ফটমূত্রমপহা ।

স্বাদুবিষ্টস্তিনী বৃষ্যা কফকুষ্ঠক্রিমিপ্রণুৎ ॥

মাত্রা—২ মাষকৌ) ।

ক্ষীরট্ট ।

পর্যায় ।—দুষ্কিকা, স্বাদুপর্ণী, ক্ষীরা ও বিক্ষীরিণী, এই করেকটা একপর্যায়ক শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে দুধী, দুধিরা, দুধীকলব, শুজরাটে হুধলেমাটা, খোরদুধী, কণাটে মরিজবণীগে, মহারাষ্ট্রে লঘু দুধি, খোরদুধী, তৈলজে পিলপালচেট্টু ও ফারসীতে নিশাশত বলে । ল্যাটীন নাম Euparviflora,

গুণ ।—ক্ষীরট্ট—উষ্ণবীৰ্য্য, গুরু, রক্ষ, গৰ্ভজনক, বায়ুবর্ধক, স্বাদুক্ষীর, কটু-তিক্ত-মধুর রস, মলমূত্রনাশক, বিষ্টস্তী ও শুক্রবর্ধক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কফ, কুষ্ঠ ও ক্রিমি নাশক । মাত্রা—১০ চারি আনা ।

ভূম্যামলকী ।

ভূম্যামলকিকা প্রোক্তা শিবা তামলকীতি চ ।

বহুপত্রা বহুকলা বহুবীৰ্য্যজটাপি চ ॥

ভূখাত্রী বাতকৃৎ তিক্ত কষায় মধুরা হিমা ।

পিপাসাকাসপিত্তাস্র-কফকণ্ডুকাপহা ॥ *

(মাত্রা—২ মাষকো)।

পর্যায়।—ভূম্যামলকিকা, শিবা, তামলকী, বহুপত্রা, বহুকলা, বহুবীৰ্য্যা ও বহুজটা, এই কয়েকটি একার্থবাচক শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুহানে ভদ্রআমলা, ভোমি আমরা, মহা-রাষ্ট্রে ভূমআংবলী, গুজরাটে ভোংআংবলী, কর্ণাটে আক্‌নেল্লি ও তৈলঙ্গে নেলাউসিরীকে বলে। ল্যাটিন নাম Phyllanthusniruri.

৩৭।—ভূইআমলা—বায়ুবর্জক, তিক্ত-কষায়-মধুর রস ও শীতবীৰ্য্য ।

আমরিক প্রয়োগ।—ইহা পিপাসা, কাস, রক্তপিত্ত, কফ, কণ্ডু ও ক্ত বিনাশক । মাত্রা—।০ চারি আনা ।

ব্রাহ্মী মণ্ডুকপর্ণী চ ।

ব্রাহ্মী কপোতবন্ধা চ সোমবল্লী সরস্বতী ।

মণ্ডুকপর্ণী মাণ্ডুকী বহ্নী দিব্যা মহোষধী ॥

ব্রাহ্মী হিমা সরা তিক্তা লঘুশ্লেধ্যা চ শীতলা ।

কষায় মধুরা স্নাত-পাকাম্বুয্যা রসায়নী ॥

স্বৰ্যা স্মৃতিপ্রদা কুষ্ঠ-পাণ্ডুমেহাস্রকাসজিৎ ।

বিষশোধকধরহরী তদগ্ন্যাকণ্ডুপর্ণিনী ॥

(মাত্রা—২ মাষকো)।

ব্রাহ্মী ও ধূলুড়ি

পর্যায়।—ব্রাহ্মী, কপোতবন্ধা, সোমবল্লী ও সরস্বতী, এই কয়েকটি ব্রাহ্মীর পর্যায় ।

পর্যায়।—মণ্ডুকপর্ণী, মাণ্ডুকী, বহ্নী, দিব্যা ও মহোষধী, এই কয়েকটি মণ্ডুকপর্ণীর নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ।—ব্রাহ্মী ও মণ্ডুকপর্ণীকে হিন্দুহানে বরসতী, ব্রাহ্মী, চরলী, ধূলুড়ি ও খেতচমনী, তৈলঙ্গে শব্‌নীচেট্ট, মণ্ডুকব্রাহ্মী, বোম্বারে বাম,

* ভূখাত্রী: চ কষায়-পিত্তমেহবিনাশিনী ।

শিথিরা মুত্ররোধাষ্টি-শমনী/দাহনাপিনা । রা.নি।

তামিলে বীমী, বল্লরীকেরী এবং মহারাষ্ট্রে ব্রহ্মপাণ্ডুকী, ব্রাহ্মী, গুজরাটে বিত্তাব্রাহ্মী, খরভরামী, কর্ণাটে ওদেলগ, ফারসীতে জনরব বলে । ইংরাজীতে Indian penny wort. ল্যাটিনে Hydrocotyle Asiatica, ডাক্তারী নাম Siphonanthus Indica, সাইকোনাথস ইণ্ডিকা ।

গুণ ।—ব্রাহ্মী—শীতবীৰ্য্য, সারক, তিক্ত-কষায়-মধুর রস, লঘু, মেধাজনক, ল্পর্শে শীতল, মধুরবিপাক, আয়ুষ্কর, রসায়ন, শ্বরবর্দ্ধক ও স্মৃতিপ্রদ ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কুষ্ঠ, পাণ্ডু, মেহ, রক্তদোষ, কাস, বিষদোষ, শোথ ও জ্বরনাশক ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—মধুকর্ণীও ব্রাহ্মীর জায় গুণকারক । মাত্রা—প্রত্যেকের ১০ চারি আনা ।

দ্রোণপুষ্পী ।

দ্রোণা চ দ্রোণপুষ্পী চ ফলেপুষ্পা চ কীর্তিতা ।

দ্রোণপুষ্পী গুরুঃ স্নাদূরনক্ষায়া বাতপিত্তকৃৎ ॥

সতীকুলবর্ণা স্নাদু-পাকা কটী চ ভেদিনী ।

কফামকামলাশোথ-তমকশ্বাসজন্তুজিৎ ॥

(মাত্রা—১ মাষকঃ ।)

ঘলঘসিয়া ।

পর্যায় ।—দ্রোণা, দ্রোণপুষ্পী ও ফলেপুষ্পা, এই কয়েকটা ঘলঘসিয়ার পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে মহারাষ্ট্রে তুংবা, কুস্তা, কর্ণাটে তুংব, হিন্দু-স্থানে গুমা, গোমা, গুজরাটে কুবো এবং তৈলঙ্গে লভুগতুনি বলে । ল্যাটিনে Leucas Cephalotus.

গুণ ।—ঘলঘসিয়া—গুরু, লবণ-মধুর-কটু রস, রুদ্ধ, উষ্ণবীৰ্য্য, বায়ু ও পিত্ত-বর্দ্ধক, তীক্ষ্ণ, মধুর-বিপাক ও ভেদক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কফ, আম, কামলা, শোথ, তমকশ্বাস ও ক্রিমি নাশক । মাত্রা—৮০ হই আনা ।

সুবর্চলা ।

সুবর্চলা সূর্য্যভক্তা বরদা বদরাপি চ ।

সূর্য্যাবর্তা রবিপ্রীতাহরণা ব্রহ্মহুহুস্ততা ॥

সুবর্চলা হিমা রক্ষা স্নাতুপাকা সরা গুরুঃ ।

অপিত্তলা কটুঃ ক্ষার বিকটককবাতজিৎ ॥

অশ্মা তিত্তা কষায়োষণা সরা রক্ষা লঘুঃ কটুঃ ॥

নিহস্তি কফপিত্তাশ্র-শ্বাসকাসারুচিক্রান্ ।

বিশ্ফোটকুষ্ঠমেহাশ্র-যোনিরুদ্ধক্রিমিপাণ্ডুতাঃ ॥

(মাত্রা—১ মাষকঃ।)

হড়্ হড়ে । গুলটে ।

পরিচয় ।—বেত ও পীত ভেদে সুবর্চলা দ্বিবিধ ।

পর্যায় ।—সুবর্চলা, সূর্যাতলা, বরদা, বদরা, সূর্যাবর্তী ও রবিপ্রীতা এই কয়েকটা বেত হড়্ হড়ের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে হরহর, ব্রহ্মসোঙ্কলী, সোঙ্কলী, গুজরাটে সুরজমুখী, কর্ণাটে হরহর আদিভ্যাক্তি, তৈরঙ্গে সূর্য্যকান্তিপু, মহারাষ্ট্রে সূর্য্যফুল, কারগীতে গুলেআফতাপরন্ত, আরবীতে অরদমুন । ডাক্তারী নাম *Cleome viscosa polanisia icosandra*, ক্রিওমি ভিইসকোলা পোলানিসিয়া আইসোসাগু । ইংরাজী Sunflower.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা শীতবীৰ্য্য, রক্ষ, মধুরবিপাক, সারক, গুরু, সন্ধারকটুরস এবং বিষ্টক কফ ও বায়ু নাশক ; ইহা পিত্তকর নহে ।

পর্যায় ।—পীত হড়্ হড়ের পর্যায় ব্রহ্মহর্লভা ।

গুণ ।—ইহা তিত্তকষায়-কটুরস, উষ্ণবীৰ্য্য, সারক, রক্ষ এবং লঘু ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কফ, রক্তপিত্ত, শ্বাস, কাস, অরুচি, জ্বর, বিশ্ফোট, কুষ্ঠ, মেহ, ব্রহ্মদোষ, যোনিব্যাপণ, ক্রিমি ও পাণ্ডুরোগ নাশক । মাত্রা—দুই আনা ।

বক্ষ্যাকর্কোটকী ।

বক্ষ্যাকর্কোটকী দেবী কণ্ঠা যোগেশ্বরীতি চ ।

নাগার্নিন্দ্রাদমনৌ বিষকটকিনী তথা ॥

বক্ষ্যাকর্কোটকী লঘু কক্ষুদ্র ত্রণশোধিনী ।

সর্পদর্পহরী তীক্ষ্ণা বিসর্পাবহারিণী । *

(মাত্রা—১ মাষকঃ।)

* বক্ষ্যাকর্কোটকী তিত্তা কটু চ কলপহা ।

সাবরাদিবিবরী চ শততে সা রসায়নে । রা, সি ।

তিংকাকরোল ।

পর্যায় ।—বক্ষ্যাককোটকী, দেবী, কস্তা, বোগেশ্বরী, নাগারি, নক্রমহনী ও বিষকণ্টকিনী, এই কয়েকটা তিংকাকরোলের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে বাংঝখসা, বাডুখসা, বাঝককোড়া, মহারাষ্ট্রে বাংঝকটোলী, গুজরাটে বাঝকটোলা, কর্ণাটে বংজেমডুবাগলু এবং বোম্বায়ে বংঝাকটোলী বলে । ল্যাটিনে *Momordica dioicicamale* .

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—তিংকাকরোল—লঘু, ত্রণশোধক, তীক্ষ্ণ এবং কক, সর্পদর্প, বিসর্প ও বিষনাশক । মাত্রা—১/০ ছই আনা ।

মার্কণ্ডিকা ।

মার্কণ্ডিকা ভূমিবল্লী মার্কণ্ডী মুহুরেচনী । .

মার্কণ্ডিকা কুষ্ঠহরা উর্দ্ধাধঃকারশোধিনী ।

বিষদুর্গন্ধকাসন্নী গুল্মোদরবিনাশিনী ॥

(মাত্রা—১ মাষকঃ ।)

কাকরোল বিশেষ ।

পর্যায় ।—মার্কণ্ডিকা, ভূমিবল্লী, মার্কণ্ডী ও মুহুরেচনী, এই কয়েকটা মার্কণ্ডিকার পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ভূইপখসা, ভূমিপ্রসারগণীল, বোম্বায়ে ভূইতরবড়, মহারাষ্ট্রে সোণামুখী, গুজরাটে মীঠীআবল্লা, কর্ণাটে তলাডবল্লী, তৈলঙ্গে নেলতঃঘড়ী, ফারসীতে সনা, আরবীতে সনা, আসামে কাকিরল, ইংরাজিতে *Alexandrain sena*. ল্যাটিনে *Sennafolia* বলে ।

গুণ ।—ইহা বমনবিরেচক জিহ্না হারা উর্দ্ধাধঃকারশোধন করে ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কুষ্ঠ, বিষ, দুর্গন্ধ, কাস, গুল্ম ও উদর রোগনাশক । মাত্রা—১/০ ছই আনা ।

দেবদালী ।

দেবদালী তু বেণী স্তাৎ কর্কটী চ গরাগরী ।

দেবতাড়ো কুম্বকোশস্তথা জীমূত ইতাপি ॥

পীতাপরা ধরম্পর্শা বিষন্নী গরনাশিনী ॥

দেবদালী রসে তিক্তা কফার্শঃশোথপাণ্ডতাঃ ।

নাশয়েদ্ বামনী তীক্ষ্ণা ক্ষয়হিকাক্রিমিস্থরান্ ॥

দেবদালীফলং তিক্তং ক্রিমিল্পেয়বিনাশনম্ ।

অংসনং গুল্মশূলম্শোথং বাতজিৎ পরম্ ॥ *

(মাত্রা—১ মাষকঃ ।)

ঘোষা ।

পর্যায় ।—দেবদালী, বেণী, ককটী, গরাগরী, দেবতাড়, বৃন্তকোশ ও জীমূত, এই কয়েকটা দেবদালীর পর্যায় । ইহা ঘোষাত্তে ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে বিদালী, সোনৈরা, ঘঘরবেল, গুজরাটে কুকড়বেল্য, মহারাষ্ট্রে দেবদালী, দেবডঙ্গরীফল, কর্ণাটে ডেবডঙ্গর, তৈলঙ্গে ডাতরগংড়ি, লতাবিশেষম্ ও যাবনিক ভাবার বন্দাল বলে । ডাক্তারী নাম Andropogon serratus, আণ্ড্রোপোগন সেরেটাস্ । ইংরাজীতে Bristly Luffa, ল্যাটিনে Luffa Echinata.

অপর এক প্রকার পীতবর্ণ দেবদালী আছে তাহার পর্যায়।—ধরুশর্শা, বিঘরী ও গরনাশিনী ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ঘোষা—তিক্ত-রস, বমনকারক, তীক্ষ্ণ এবং ইহা কক, অর্শঃ, শোথ, পাণ্ড, ক্ষয়, হিকা, ক্রিমি ও অরনাশক ।

ফলের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ঘোষাফল—তিক্তরস, অংসন গুল্মকৃৎ এবং ইহা ক্রিমি, কক, গুল্ম, শূল, অর্শঃ ও বায়নাশক । মাত্রা—১/০ দুই আনা ।

জলপিপ্পলী ।

জলপিপ্পল্যাভিহিতা শারদী শকুলাদনী ।

মৎস্যাদনী মৎস্যগন্ধা লাজলীত্যধি কীৰ্ত্তিতা ॥

জলপিপ্পলিকা দত্তা চক্ষুয্যা শুক্রলা লঘুঃ ।

সংগ্রাহিণী হিমা রুদ্ধা রক্তদাহত্রণাপহা ।

কটুপাকরসা রুচ্যা কষায়া বহিবর্জিনী ॥

(মাত্রা—অর্দ্ধতোলকম্) ।

* দেবদালী রসে পাকে তিক্তা তীক্ষ্ণা বিদ্যাপা ।

বায়নী হস্তি গুল্মক-কফশোথকারকম্ ।

অরকাসারটিষাণ-হিকাশাণ্ডকম্ভবান্ । রা, বি ।

কাঁচড়া ঘাস ।

পর্যায় ।—জলপিপ্লনী, শারদী, শকুনাদনী, মৎস্তাদনী, মৎস্তগন্ধা ও লাকলী, এই কয়েকটি একার্থবাচক শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে পনিসিগা, গজতিরিয়া ও জলপিপর, মহারাষ্ট্রে জলপিপ্লনী, গুজরাটে রতবেলিয়ো, কর্ণাটে হোমুগু, ফারসীতে গীপল আবি, আরবীতে ফিলফিলমার । ইংরাজী Purple Lippia. ল্যাটিন নাম Lippia Nodiflora.

গুণ ও আয়ুর্জিক প্রয়োগ ।—কাঁচড়া ঘাস—হৃদয়গ্রাহী, চক্ষুর হিতকারক, শুক্রবর্দ্ধক, লঘু, ধারক, শীতবীৰ্য্য, কৃষ্ণ, কটুকবার রস, কটুবিপাক, কটিকারক, অগ্নিবর্দ্ধক এবং রক্তদোষ, দাহ ও ত্রণ নাশক । যাত্রা—১০ আধ তোলা ।

গোজিহ্বা ।

গোজিহ্বা গোজিকা গোভী দার্কিকা খরপর্ণিনী ।

গোজিহ্বা বাতলা শীতা গ্রাহিনী কফপিত্তমুৎ ॥

হৃতা প্রমেহকাসাত্ত্র-ব্রণজ্বরহরী লঘুঃ ।

কোমলা তুবরা তিক্তা স্বাদুপাকরসা শ্বতা ॥ *

(যাত্রা—অৰ্দ্ধতোলকম্) ।

গোজিয়া শাক ।

পর্যায় ।—গোজিহ্বা, গোজিকা, গোভী, দার্কিকা ও খরপর্ণিনী, এই কয়েকটি একপর্যায়ক শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে গোজিয়া, গোভী, ডৈলজে বেছনালুকচেট্টু ও ভারলিকচেট্টু, মহারাষ্ট্রে পাখরী, গুজরাটে ভোপাখরী, ফারসীতে কলমরুভী বলে । ডাক্তারী নাম Elephantopus scabar. এলিক্যান্টোপস্ স্কাবার ।

গুণ ও আয়ুর্জিক প্রয়োগ ।—গোজিয়াশাক—বায়ুবর্দ্ধক, শীতবীৰ্য্য, ধারক, কফপিত্ত-নাশক, হৃদয়গ্রাহী, লঘু, কোমল, তিক্ত-কষায়-মধুর রস, মধুরবিপাক এবং মেহ, কাস, রক্তদোষ, ত্রণ ও অরনাশক । যাত্রা—১০ তোলা ।

* গোজিহ্বা কটুক তিক্তা শীতলা ব্রণরোগিনী ।

পিত্তং সৰ্ববিধং হন্তি কাসাঃ কঠিনানি । রা. বি ।

নাগদমনী ।

বিজ্ঞেয়া নাগদমনী বল্যামোটা বিষাপহা ।

নাগপুল্পী নাগপত্রা মহাযোগেশ্বরীতি চ ॥

বল্যামোটা কটুস্তিক্তা লঘুঃ পিত্তকফাপহা ।

মূত্রকৃচ্ছ্রং রক্তো নাশয়েচ্ছ্রালগদভ্রম ॥

উদরাধ্বানমনী কোষ্ঠোদধনকারিণী ।

সর্বগ্রাহপ্রশমনী নিঃশেষবিষনাশিনী ।

জয়ং সর্বত্র কুরুতে ধনদা স্তমতিপ্রদা ॥

(মাত্রা—২ মাষকো ।)

নাগদনা ।

পর্যায় ।—নাগদমনী, বল্যামোটা, বিষাপহা, নাগপুল্পী, নাগপত্রা ও মহা-
যোগেশ্বরী এই কয়েকটি নাগদনার পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে নাগদোন ও নাগদমন, তৈলঙ্গে
ঈশ্বীচেট্টু দরণম্, তামিলে মাচীপত্রী, বোম্বায়ে দবণা, নেপালে তিতাপাত,
মহারাষ্ট্রে নাগদবণী, গুজরাটে নাগডমণ, কর্ণাটে নাগদমনী । ইহার ডাক্তারী
নাম Indian worm wood. ইণ্ডিয়ান ওয়ার্ম উড্ ।

গুণ ও ঔষধিক প্রয়োগ ।—নগদনা—কটু-তিক্ত রস, লঘু, কফপিত্তনাশক,
রক্তোদ্র এবং ইহা মূত্রকৃচ্ছ্র, ব্রণ ও জ্বালগদভ্র নিবারক, উদরাধ্বান-প্রশমক, কোষ্ঠ-
বিশোধক ও বিষনাশক । নাগদনা সর্বত্র জ্বরকারক, গ্রহদোষ নিবারক এবং
ধন ও স্তমতিপ্রদ । মাত্রা—১০ চারি আনা ।

বেল্লন্তরঃ ।

বেল্লন্তরো জগতি বীরতরুঃ প্রসিদ্ধঃ,

শ্বেতাসিতারুণবিলোহিতনীলপুষ্পঃ ।

স্যাচ্ছ্রাত্তূল্যাকুসুমঃ শমিসূক্ষ্মপত্রঃ,

স্যাৎ কণ্টকী বিজলদেশজ এব বৃক্ষঃ ॥

বেল্লন্তরো রসে পাকে তিক্তস্তৃষ্ণাকফাপহঃ ।

মূত্রাঘাতাশ্মজিহ্মগ্রাহী যোনিমূত্রানিলাতিজিহ্ম ॥

(মাত্রা—২ মাষকো ।)

বীরতরু ।

পর্যায় ।—বেঙ্গতরু—ইহা অগতে বীরতরুনামে প্রসিদ্ধ । ইহার "পুষ্প বেত, কৃষ্ণ, অক্লগ, গাঢ় লোহিত বা নীলবর্ণ হয় । আকৃতি জাতিপুষ্প সদৃশ, পত্র শমীপত্রের স্থায় ক্ষুদ্র, এই বৃক্ষ কণ্টকারিত, ইহা জলবিব্রহিত স্থানে জন্মে ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার হিন্দী নাম বরবেলা ।

গুণ ও আময়িক প্ররোগ ।—বীরতরু—রসে ও পাকে তিক্ত, ইহা মলসংগ্রাহক এবং তৃষ্ণা, কফ, মূত্রাঘাত, অশ্মরী, বোনিরোগ, মূত্ররোগ ও বায়ুরোগনাশক । মাত্রা—।০ চারি আনা ।

।

ছিঙ্কনী ক্ষবকুং তীক্ষ্ণা ছিকিকা ভ্রাণহুঃখদা ।

ছিঙ্কনী কটুকা ক্লচ্যা তীক্ষ্ণোষণা বহিপিপ্তকুং ।

বাতরক্তহরী কুষ্ঠ-ক্রিমিবাতকক্ষাপহা ॥

হাঁচুটা ।

পর্যায় ।—ছিঙ্কনী, ক্ষবকুং, তীক্ষ্ণা, ছিকিকা ও ভ্রাণহুঃখদা, এই কয়েকটি একার্থবাচক শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার হিন্দীনাম নাকছিঙ্কনী, মহারাষ্ট্রে নাকশিকণী, গুজরাটে নাকছিঙ্কণী, ফারসীতে বেরগা উজবাং, আরবীতে উকরক কুহুশ, ল্যাটিনে *Sentipeda orbicularis*. ডাক্তারী নাম *Artemisia Sternu-tatoria*. আরটিমিসিয়া ট্যানিউটাটোরিয়া ।

গুণ ।—হাঁচুটা—কটুরস, রুচিকারক, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীৰ্য, অগ্নিবর্দ্ধক ও পিত্তজনক ।

আময়িক প্ররোগ ।—ইহা বাতরক্ত, কুষ্ঠ, ক্রিমি, বায়ু ও কক্ষনাশক । মাত্রা—ষথোপযুক্ত ।

কুকুন্দরঃ ।

কুকুন্দরঃ গীতপুষ্পঃ কুকুরদ্রুমুচ্ছদঃ ।

কুকুন্দরঃ কটুস্তিক্তো জ্বররক্তকক্ষাপহঃ ॥

রক্তপিত্তমতীসারং দাহং বোরং নিহন্তি চ ।

তম্বুলমাত্রং নিষ্কিপ্তং বদনে মুখশোষণং ॥

(মাত্রা—২ মাষকো) ।

কুকুরশৌকা বা কুকুরমুতা ।

পর্যায় ।—কুকুম্বর, গীতপুষ্প, কুকুরজ, বৃহচ্ছন, এই কয়েকটা কুকুরশৌকার পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার হিন্দীনাম কুকুরোন্দা, মহারাষ্ট্রে কুকুরবন্দা, গুজরাটে কোকরন্দা, ফারসীতে কমানিকিস, আরবীতে সর্নোবরুল অদ এবং ল্যাটিনে Blumea Odorata বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—কুকুরশৌকা—কটু-তিক্ত রস এবং জ্বর রক্তদোষ ও কফনাশক । ইহা দ্বারা রক্তপিত্ত অতিসার ও ঘোর দাহ প্রশমিত হয় । কুকুম্বরের কাঁচা মূল মুখে রাখিলে মুখশোষ নিবারিত হইয়া থাকে । মাত্রা—১০ চারি আনা ।

সুদর্শনা ।

সুদর্শনা সোমবল্লী চক্রাঙ্কা মধুপর্ণিকা ।

সুদর্শনা স্বাদুরক্ষা কফশোফাত্তবাতজিৎ ॥

(মাত্রা—২ মাষকো) ।

পদ্মগুলক ।

পর্যায় ।—সুদর্শনা, সোমবল্লী, চক্রাঙ্কা ও মধুপর্ণিকা, এই কয়েকটা এক-পর্যায়ক শব্দ । ইহার হিন্দী নাম সুদর্শন ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—পদ্মগুলক—মধুর রস, উষ্ণবীর্য এবং কফ, শোথ ও বাতরক্ত নাশক । মাত্রা—১০ চারি আনা ।

আখুপর্ণী ।

আখুপর্ণী আখুর্কণী পর্ণিকা ভূদয়ীভবা ।

আখুর্কণী কটুতিক্তা কবায়ী শীতলা লঘুঃ ।

বিপাকে কটুকা মূত্র-কফাময়ক্রিমিপ্রণুৎ ॥

(মাত্রা—২ মাষকো) ।

ইন্দুরকাণি পান ।

পর্যায় ।—আখুপর্ণী, আখুর্কণী, পর্ণিকা ও ভূদয়ীভবা, এই কয়েকটা একপর্যায়ক শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে মুগাকানী বা উন্দরকনী, মহারাষ্ট্রে উন্দরকানী ভোগনী, কর্ণাটে বল্লীহর্হে, গুজরাটে উন্দরকনী, তৈলঙ্গে এলুক-চেবিচেট্টু, কারসীতে গোয়াম্ব, সত্তর, আরবীতে আজমুলকার ও ইউমানীতে শরদম্ বলে। ল্যাটিনে Ipomoea Renniformis. ডাক্তারী নাম, Salvinia cucullata. সাগভাইনিয়া স্কিউল্যাটা ।

গুণ ।—ইন্দুরকাণী—কটু-তিক্ত-কষায়-রস, শীতবীৰ্য, লঘু ও কটুবিপাক ।

আমরিক প্রয়োগ ।—ইহা মূত্র কফ ও ক্রিমিরোগ নাশক । মাত্রা—১০ চারি আনা ।

ময়ূরশিখা ।

ময়ূরাহবশিখা প্রোক্তা সহস্রাহিস্থখুচ্ছদা ।

নীলকণ্ঠশিখা লঘু পিত্তশ্লেষ্মাতিসারজিৎ ।

মধুরা মূত্রকৃচ্ছুরী বালগ্রহবিনাশিনী ॥

(মাত্রা—২ মাষকঃ) ।

পৰ্য্যায় ।—ময়ূরশিখা, সহস্রাহি ও মখুচ্ছদা, এই কয়েকটা ময়ূরশিখার নাম ।

দেশভেদে নামভেদ—ইহাকে হিন্দুস্থানে মোরশিখা (লালমুগী), কারসীতে অসনানে, অসলান, মহারাষ্ট্রে ময়ূরশিখা, গুজরাটে মোরশিখা, কর্ণাটে হোরেশ-হুম্ব ও তৈলঙ্গে ময়ূরশিখিরনে ক্ষুপবিশেষম্ বলে। ল্যাটিনে Celosia cristata,

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ ।—ময়ূরশিখা—লঘু, মধুর-রস এবং ইহা পিত্ত কফ অভিসার মূত্রকৃচ্ছ ও বালরোগ নাশক । মাত্রা—১০ চারি আনা ।

ইতি শুদ্ধ চ্যাদিবর্গঃ ।

অথ পুষ্পবর্গঃ ।

—(*)—

কমলম্ ।

বা পুংসি পদ্মং নলিনমরবিন্দং মহোৎপলম্ ।

সহস্রপত্রং কমলং শতপত্রং কুশেশরম্ ॥

গন্ধেরহস্তামরসং সারসং সরসীরুহম্ ।

বিসপ্রসূনরাজীব-পুষ্করাস্তোরুহাণি চ ॥

কমলং শীতলং বৰ্ণ্যং মধুরং কফপিত্তজিৎ ।
 তৃষ্ণাদাহাশ্রবিস্ফোট-বিষবিসৰ্পনাশনম্ ॥
 বিশেষতঃ সিতং পদ্মং পুণ্ডরীকমিতি স্মৃতম্ ।
 রক্তং কোকনদং স্তেয়ং নীলমিন্দীবরং স্মৃতম্ ॥
 পুণ্ডরীকং স্বাদু শীতং তিক্তং রক্তরুজাপহম্ ।
 কফং দাহং শ্রমং পিত্তং পিপাসাঞ্চ বিনাশয়েৎ ।
 তন্মাদল্লগুণং কিঞ্চিদগ্ৰদৃ রক্তোৎপলাদিকম্ ॥ *

(মাত্রা—অৰ্দ্ধতোলকম্ ।)

পদ্ম ।

পর্যায়।—পদ্ম, নলিন, অরবিন্দ, মহোৎপল, সহস্রপত্র, কমল, শতপত্র, কুশেশ্বর, পঙ্কেত, তামরস, সারস, সরসীক, বিসপ্রহন, রাজীব, পুষ্কর ও অস্তোর, এই কয়েকটি একপর্যায়ক শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে মহারাষ্ট্রে ও গুজরাটে কমল, তৈলঙ্গে তাম্রযবু, কালাবা, তামিলে অম্বল, কর্ণাটে বিনীয়াতাবরে, আসামে প'দুম, কারগীতে নীলুফর, গুলনীলোফর, আরবীতে করবুলমা, বদনীলোফর বলে। ডাক্তারী নাম Nelumbium speciosum, Salvadora Indica, নেলম্বিয়ম্ স্পেসিওসম, সালভাডোরা ইণ্ডিকা। ইংরাজীতে Lotus.

গুণ।—পদ্ম—শীতবীৰ্য, বর্ণপ্রসাদক ও মধুররস ।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, পিত্ত, তৃষ্ণা, দাহ, রক্তদোষ, বিস্ফোট, বিষ ও বিসৰ্প নাশক ।

যেতকমলগুণাঃ ।

যেতং তু কমলং শীতং স্বাদু তিক্তং কষায়কম্ ।
 মধুরং বর্ণক্লেশত্র্যং রক্তদোষতৃষাপহম্ ॥
 কফং পিত্তং শ্রমং দাহং তৃষ্ণাং শোথং শ্রবং হরম্ ।
 সৰ্ববিস্ফোটকৈব নাশয়েদিত্তি কৌষ্ঠিভম্ ।

রক্তকমলগুণাঃ ।

কোকনদং কটু তিক্তং মধুরং শিথিলকং রক্তদোষহরম্ ।
 পিত্তকষাওশমনং সত্ত্বর্গপকরণং বৃদ্ধম্ ॥

নীলকমলগুণাঃ ।

নীলাজং শীতলং স্বাদু মৃদু পিত্তলপকম্ ।
 রক্তং রসায়নং মেহং কেশকং মেধোবীজকম্ ॥ ম, নি

রূপভেদে নামান্তর।—শ্বেতপদ্মকে পুণ্ডরীক, রক্তপদ্মকে কোকনদ এবং নীল-
পদ্মকে ইন্দীবর কহে।

দেশভেদে নামভেদ।—শ্বেতপদ্মকে হিন্দীতে সফেদ কমল, মহারাষ্ট্রে পাটরে
কমল, কর্ণাটে কেদারবর, গুজরাটে ধোলাকমল ও তৈলঙ্গে নালাবা কালাবা
ভেলনামর বলে। ইহার ডাক্তারী নাম White Lotus. হোয়াইট লোটাচু।
নীলোৎপলকে হিন্দুস্থানে নীলকমল নীলকমোদিনী, মহারাষ্ট্রে নীলেকমল,
কর্ণাটে নেইদিলু ও তৈলঙ্গে নল্লকলবু বলে। ল্যাটিনে Nymphaea stellata.
নিমফাইয়া ষ্টেলাটা। রক্তপদ্মকে হিন্দীতে লালকমল, মহারাষ্ট্রে তাবডোং কমল,
গুজরাটে রাতনা উবেড়েত, কর্ণাটে কব্বিরা তাঁবর, তৈলঙ্গে এরা কালাবা।

ঔষ ও আয়ুর্জিক প্রয়োগ।—শ্বেতপদ্ম—নীতবীৰ্য্য, মধুৰ-তিক্ত রস, এবং ইহা
রক্তজ্বরোগ, কফ দাহ, শ্রম, নিদ্রা ও পিপাসা নাশক। রক্তোৎপল প্রভৃতি
ইহা অপেক্ষা কিঞ্চিৎ অল্প গুণযুক্ত। মাত্রা—১০ তোলা।

পদ্মিনী।

মূলনালদলোৎফুল্ল-ফলৈঃ সমুদ্ভিতা পুনঃ।

পদ্মিনী প্রোচাতে প্রাজ্জৈবিসিগ্ধ্যাদি চ সা স্মৃতা ॥

পদ্মিনী শীতলা গুণবী মধুরা লবণা চ সা।

পিত্তাস্বক্ষকফসুদ্রক্ষা বাতবিষ্টস্তকারিণী ॥

(মাত্রা—২ মাষকৌ।)

পৰ্য্যায়।—মূল, নাল, পত্র ও ফল এই সমস্ত অংশ সংযুক্ত পদ্মকে পণ্ডিতগণ
পদ্মিনী, বসিনী, নগিনী ও কমলিনী প্রভৃতি সংজ্ঞা দিয়া থাকেন।

ঔষ ও আয়ুর্জিক প্রয়োগ।—পদ্মিনী—শীতবীৰ্য্য, গুরু, মধুর-লবণ রস, রক্ত-
পিত্তনাশক, কফ ও ক্রম। ইহা বাতবিষ্টস্তকারক। মাত্রা—১০ চারি আনা।

পদ্মশ্য নবপত্রাদি।

সংবর্তিকা নবদলঃ বীজকোশস্ত কর্ণিকা।

কিল্লম্বঃ কেশরঃ প্রোক্তো মকরেন্দ্রা রসঃ স্মৃতঃ ॥

পদ্মনালং মুগালং স্তাৎ তথা বিবমিতি স্মৃতম্

* পদ্মিনী মধুরা তিক্তা কণ্ডারী নিঃশরী পত্রা।

পিত্তক্লেশনাশকঃ—আস্তিগ্ধ্যাশাস্তিঃ ১৭। ৯। ৫।

সংবর্তিকা হিমা তিক্ত কষায় দাহতৃট্‌প্রণুৎ ।

মূত্রকৃচ্ছ্র শুদ্ব্যধি-রক্তপিত্তবিনাশিনী ॥

পদ্মস্ত কর্ণিকা তিক্তা কষায় মধুরা হিমা ।

মুখবৈশজ্ঞক্লম্বী তৃষ্ণাশ্লকফপিত্তমুৎ ।

কিঞ্জলঃ শীতলো বুধ্যঃ কষায়ো গ্রাহকোহপি সঃ ।

কফপিত্ততৃবাদাহ-রক্তার্শোবিষশোথজিৎ ॥

মৃণালঃ শীতলঃ বুধ্যঃ পিত্তদাহাশ্লজিদগুরু ।

দুৰ্জ্জরঃ স্বাদুপাকঞ্চ স্তূগ্যানিলকফপ্রদম্ ॥

সংগ্রাহি মধুরঃ রুক্ষঃ শালুকমপি তদগুণম্ ॥

(মাত্রা—মাবকষায়ং তোলকং বাবৎ ।)

পর্যায়।—পদ্মের নূতন পত্রকে সংবর্তিকা, বীজকোশকে কর্ণিকা, কেশয়কে কিঞ্জল, পুষ্পরসকে মধুরস এবং নাগকে মৃণাল ও বিস বলা যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—মৃণালকে হিন্দিতে কমলকীনাং বা দণ্ডী, মহারাষ্ট্রে কমলাচা দৈট, কর্ণাটে কমল দনুলু, তৈলঙ্গে তামরতুণ্ড ও তামরতোগে বলে ।

গুণ ও আময়িক প্ররোগ ।—সংবর্তিকা—শীতবীৰ্য, তিক্ত-কষায় রস এবং ইহা দাহ, পিপাসা, মূত্রকৃচ্ছ্র, শুষ্কব্যাধি (অর্শঃ প্রভৃতি) ও রক্তপিত্তবিনাশক ।

গুণ ও আময়িক প্ররোগ ।—পদ্মের কর্ণিকা—তিক্ত-কষায়-মধুর রস, শীতবীৰ্য, মুখবৈশজ্ঞকারক, লঘু এবং ইহা তৃষ্ণা, রক্তদোষ, কফ ও পিত্ত নাশক ।

গুণ ও আময়িক প্ররোগ—কিঞ্জল—শীতবীৰ্য, শুক্রবর্ধক, কষায় রস ও ধারক, এবং ইহা কফ, পিত্ত, পিপাসা, দাহ, রক্তার্শঃ, বিষ ও শোথনাশক ।

গুণ ও আময়িক প্ররোগ ।—মৃণাল—শীতবীৰ্য, শুক্রবর্ধক, শুষ্ক, হৃৎপিণ্ড, মধুরবিপাক, স্তম্ভবর্ধক, বায়ুজনক, কফকারক, মলসংগ্রাহক, মধুররস ও রুক্ষ এবং ইহা পিত্ত, দাহ ও রক্তহৃষ্টি নাশক । পদ্মের মূলও মৃণালভূল্য গুণযুক্ত । ইহাদেয় মাত্রা—।০ চারি আনা হইতে ১ তোলা পর্য্যন্ত ।

পদ্মবীজম্ ।

পদ্মবীজস্ত পদ্মাক্ষং গালোড্যং পদ্মকর্কটী ।

পদ্মবীজং হিমং স্বাদু কষায়ং তিক্তকং গুরু ॥

বিষ্ঠম্ভি বুধ্যঃ রুক্ষঞ্চ গর্ভস্ত স্বাপকং পরম্ ।

ককবাতহরং বল্যং গ্রাহি পিত্তাশ্লদাহমুৎ ॥

পর্যায়।—পদ্মবীজ, পদ্মাক, পালোভা ও পদ্মককটী, এইগুলি একপরিবারক শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দিতে কমলগট্টী, মহারাষ্ট্রে কমলক, ওড়রাটে কমলকাকড়ী, কর্ণাটে পদ্মাক, তৈলঙ্গে তামরকাড়া, আরবীতে বাল-কেকুবতি বলে।

গুণ ও আয়ুর্জিক প্রয়োগ।—পদ্মবীজ—শীতবীৰ্য্য, মধুর-তিক্ত-কষায়, রস, গুরু-পাক, বিষ্টভি, বৃষ্য, কক্ষ, গৰ্ভস্থাপক, বলবৰ্দ্ধক, মলসংগ্রাহক এবং কক্ষ, বাত, রক্তপিত্ত ও দাহ নাশক।

শূলকমলম্ ।

পদ্মচারিণ্যতিচরাব্যথা পদ্মা চ শারদা ।

পদ্মানুক্ষা কটুস্তিক্তা কষায়া কক্ষবাতজিৎ ।

মূত্রকৃচ্ছ্রাশ্মশূলগ্রী শ্বাসকাসবিষাপহা ॥

(মাত্রা—অৰ্দ্ধতোলকম্ ।)

শূলপদ্ম ।

পর্যায়—পদ্মচারিণী, অতিচরা, অব্যথা, পদ্মা ও শারদা, এই কয়েকটি এক-পরিবারক শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ও মহারাষ্ট্রে শূলকমলিনী, শূলপদ্ম-মনেপুষ্পম্, আসামে থল পদ্ম ও কর্ণাটে কলুদাবরে বলে। ল্যাটিনে Jonidinum Suffruticosum.

গুণ ও আয়ুর্জিক প্রয়োগ।—শূলপদ্ম—অম্লক, কটু-তিক্ত-কষায় রস এবং ইহা কক্ষ, বায়ু, মূত্রকৃচ্ছ্র, অশ্মরী, শূল, শ্বাস, কাস ও বিষনাশক। মাত্রা—১ তোলা।

কুমুদম্ ।

শ্বেতং কুবলয়ং প্রোক্তং কুমুদং কৈরবং তথা ।

কুমুদং পিচ্ছিলং স্নিগ্ধং মধুরং হ্লাদি শীতলম্ ॥ *

(মাত্রা—অৰ্দ্ধতোলকম্ ।)

হেলা ।

পর্যায়।—শ্বেতকুমুদকে কুবলয়, কুমুদ ও কৈরব কহে।

* কুমুদ শীতলং স্বাদু পাকে তিক্তং কক্ষাপহম্ ।

রক্তদোষহরং দাহ-অমপিত্তপ্রশান্তিকৃৎ ॥ রা, নি ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে কোজী, কমোদিনী, বমোলা, মহারাষ্ট্রে পাটরেং উৎপল, কর্ণাটে বিনিয়েরেইটলু ও গুজরাটে পোরণা বলে ।
ডাক্তারী নাম Nymphaea Lotus. নিমফাইরা লোটাস্ ।

গুণ ।—কুমুদ—পিচ্ছিল, মিষ্ণ, মধুররস, আত্মানজনক এবং শীতবীৰ্য্য ।
মাত্রা—২০ তোলা ।

কুমুদিনী ।

কুমুদতী কৈরবিকা তথা কুমুদিনীতি চ ।

সা তু মূল্যাদিসৰ্ব্বাঙ্গৈরুক্তা সমুদিতা বুধৈঃ ।

পদ্মিষ্ঠা যে গুণাঃ প্রোক্তাঃ কুমুদিনীশ্চ তে স্মৃতাঃ ॥

(মাত্রা—অৰ্দ্ধতোলকম্ ।)

ছোটমুন্দী । সুনীঝাড় ।

পৰ্য্যায় ।—কুমুদতী, কৈরবিকা ও কুমুদিনী, এই কয়েকটা একপৰ্য্যায়ক শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম তৈলঙ্গে কলুবলুণ্ডে কোলিগু, কলুবগুবলু ।

পরিচয় ।—মূল্যাদি সৰ্ব্বাঙ্গের সহিত সমুদিতা কুমুদকে কুমুদিনী বলা যায় ।

গুণাদি ।—পূৰ্বে পদ্মিনীর যে সকল গুণ বর্ণিত হইয়াছে, কুমুদিনীরও সেই সকল গুণ জানিবে । মাত্রা—২০ তোলা ।

কঙ্কারম্ ।

সৌগন্ধিকস্ত কঙ্কারং হস্তকং রক্তসন্ধ্যাকম্ ।

কঙ্কারং শীতলং গ্রাহি বিষ্ণুস্তি গুরু রুক্ষণম্ ॥

(মাত্রা—অৰ্দ্ধতোলকম্ ।)

খেতমুদি ও লাল সুদি ।

পৰ্য্যায় ।—সৌগন্ধিক ও কঙ্কার এই দুইটা খেত সুদির এবং হস্তক ও রক্ত-সন্ধ্যাক এই দুইটা লাল সুদির পৰ্য্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে তৈলঙ্গে কোদিগা এরগাবুড়ি, বাসনগলকলুব বলে । ডাক্তারী নাম Nymphaea Lotus, নিমফাইরা লোটাস্ ।

গুণ ও আহার্য্যক প্রয়োগ ।—কঙ্কার—শীতবীৰ্য্য, ধারক, বিষ্টভি, গুরু ও রুক্ষ । মাত্রা—২০ তোলা ।

বারিপর্ণী শৈবালকঃ ।

বারিপর্ণী কুস্তিকা আচ্ছৈবালং শৈবলকঃ তৎ ।

বারিপর্ণী হিমা তিক্তা লঘু স্বাদী সর কটুঃ ॥

দোষত্রয়হরী রক্ষা শোণিতজ্বরশোধকং ।

শৈবালং তুবরং তিক্তং মধুরং শীতলং লঘু ।

স্নিগ্ধং দাহতৃষাপিত্ত-রক্তজ্বরহরং পরম্ ॥

পানা ও শেওলা ।

পর্যায় ।—জলকুস্তীকে বারিপর্ণী ও কুস্তিকা বলে এবং শেওলাকে শৈবাল ও শৈবল বলা যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—পানার নাম হিন্দীতে ও গুজরাটে জলকুস্তী, কুস্তী, মহারাষ্ট্রে জলমণ্ডবী, কর্ণাটে হাংবলং, তৈলঙ্গে তুটিকুর ও বোম্বায়ে জলকুস্তী, আসামে শেলুই, ডাক্তারী নাম Pistia Stratiotes. 'পিষ্টিয়া ট্রাটিওটিস্' । শেওলাকে হিন্দীতে সিবার (কাই), মহারাষ্ট্রে সেবাল, গুজরাটে নীল, তৈলঙ্গে নাস্ত, কারসীতে পশমেংদরা, আমেংগুক, জবাল, আরবীতে তুহলব, ল্যাটিনে Serra tophyllum submersum বলে ।

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ ।—পানা—শীতবীৰ্য্য, তিক্ত-মধুর-কটু রস, লঘু, সারক, ত্রিদোষনাশক, রক্ষা এবং ইহা রক্তহৃষ্টি, জ্বর ও শোষণাশক ।

শুণ ।—শেওলা—কষায়-তিক্ত-মধুর রস, শীতবীৰ্য্য, লঘু ও স্নিগ্ধ ।

আমরিক প্রয়োগ ।—ইহা দাহ, পিপাসা, পিত্ত, রক্তহৃষ্টি ও জ্বরনাশক ।
মাত্রা—যথোপযুক্ত ।

শতপত্রী ।

শতপত্রী তরুণ্যুক্তা কর্ণিকা চারুকেশরা ।

মহাকুমারী গন্ধাঢ্যা লাক্ষা কৃষ্ণাতিমঞ্জলা ॥

শতপত্রী হিমা হৃতা গ্রাহিণী শুক্ললা লঘুঃ ।

দোষত্রয়াস্তজ্জিদ্‌বর্ণ্যা তিক্তা কটু চ পাচনী ॥ *

(মাত্রা—অৰ্দ্ধতোলকম্) ।

* শতপত্রী হিমা তিক্তা কষায়া কুটম্বাশিনী ।

মুখশোচিহরা রুচ্যা হৃষিঃ পিত্তদাহকৃৎ ॥ রা, নি ।

খেত গোলাপ ।

পৰ্য্যায়।—শতপত্নী, তরুণী, কণিকা, চারুকেশরী, মহাকুমারী, গন্ধাতা, লাক্ষা, কুম্ভা ও অভিন্নমূল্য, এই করেকটী একপৰ্য্যায়ক শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে সেবতী, গুলাব, মহারাষ্ট্রে গুলাবাচেংফুল, শেবতী, কর্ণাটে সেংবতিগে, চেবডে, তৈলঙ্গে গুলাবীপুৰ, গুজরাটে শেবতী, গুলাব, মোশমীগুলাব, আসামে বগাগোলাপ, ফারসীতে গুল, গুলেশ্বকি, আরবীতে জরংজবীন, গুলকন্দ বলে । ইংরাজিতে Cabbage Roae. ল্যাটিনে Rosa Centifolia.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—খেত গোলাপ—শীতবীৰ্য্য, হৃদয়গ্রাহী, ধারক, তৃষ্ণনাশক, লঘু, জিদোষনাশক, রক্তদোষঘ্ন, বর্ণপ্রসাদক, তিস্ত-কটু-রস এবং পিষ্টক । মাত্রা—১০ তোলা ।

বাসন্তী ।

নেপালী কথিতা তজ্জৈঃ সপ্তলা নবমালিকা ।

বাসন্তী শীতলা লঘু তিস্তা দোষত্রয়াশ্রজিৎ ॥

(মাত্রা—অর্দ্ধতোলকম্ ।)

নবমালিকা ।

পৰ্য্যায়।—নেপালী, সপ্তলা, নবমালিকা ও বাসন্তী ; এইগুলি নবমালিকার পৰ্য্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে বাসন্তীনেবারী, মহারাষ্ট্রে রোমানী এবং বিরবন্তি ও কর্ণাটে বিরবন্তিগে বলে । ডাক্তারী নাম J. Zambac Eloribus Multiplicatis. জে, জাম্বাক ফ্লোরিবস্ মাল্টিপ্লিকেটিস্ ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—বাসন্তী—শীতবীৰ্য্য, লঘু, তিস্তরস এবং ইহা জিদোষ ও রক্তদোষ নাশক । মাত্রা—১০ তোলা ।

বার্ষিকী ।

শ্রীপদী ঘটপদানন্দা বার্ষিকী মুক্তবন্ধনা ।

বার্ষিকী শীতলা লঘু তিস্তা দোষত্রয়াপহা ।

কর্ণাক্ষিমুখরোগঘ্নী তন্তৈলং তদগুণং স্মৃতম্ ॥ *

(মাত্রা—১ মাষকঃ ।)

বার্ষিকী শিশিরা হৃদ্য। হৃৎকিঃ পিত্তনাশিনী ।

কঙ্কবাতবিষফোট-জিদোষনাশিনী । রস, নি ।

বেলফুল ।

পর্যায় ।—শ্রীপদী, ঘটপদানন্দা, বার্বিকী ও মুক্তবন্ধনা, এই কয়েকটি বেলফুলের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুহানে বেলো মোড়িয়া, গুজরাটে বেল্য, মহারাষ্ট্রে যোগরী, কর্ণাটে বল্লিমল্লিগে, তৈলঙ্গে কুলক্রান্তাচেট্টু মল্লিপুশালু বলে । ডাক্তারী নাম *Jasminum Savibac*. জাস্মিনম্ সাভিবাক্ ।

গুণ ।—বেলফুল—শীতবীৰ্য্য, লঘু, তিক্তরস, ত্রিদোষনাশক ।

আমরিক প্রয়োগ ।—ইহা কর্ণরোগ, চক্ষুরোগ ও মুখরোগ নাশক । যাত্রা—
১০ ছই আনা ।

তৈলের গুণ ও আমরিক প্রয়োগ ।—ইহার তৈলেরও উৎকৃষ্ট গুণ জানিবে ।

জাতী স্বর্ণজাতী চ ।

জাতির্জাতী চ সুননা মালতী রাজপুত্রিকা ।

চেতকী হস্তগন্ধা চ সা পীতা স্বর্ণজাতিকা ॥

জাতীযুগং তিক্তমুঞ্চং তুবরং লঘু দোষজিৎ ।

শিরোহৃক্ষিমুখদন্তার্তি-বিষকুষ্ঠানিলাশ্রজিৎ ॥

তৎকুটুলাং ত্রণং কুষ্ঠং হস্তি নেত্রাময়ং তথা ॥

(যাত্রা—২ মাষকৌ ।)

জাতি বা চামেলী ।

পর্যায় ।—জাতি, জাতী, সুননা, মালতী, রাজপুত্রিকা, চেতকী ও হস্তগন্ধা, এই কয়েকটি জাতীর নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—জাতী ও স্বর্ণজাতীকে হিন্দুহানে জাতি, চমেলী, জাই, পীলীজাতি, মহারাষ্ট্রে খোর খেত জাই, পিবলীজাই, কর্ণাটে জাজি, তৈলঙ্গে জাইপুশালু বলে । ডাক্তারী নাম *Jasminum Grandiflorum*, জাস্মিনাম্ গ্র্যান্ডিফ্লোরাম্ ।

পরিচয় ।—পীতবর্ণ জাতিকে স্বর্ণজাতী বলে । ডাক্তারী নাম *Jasminum revolutum*. জাস্মিনাম্ রিভলিউটাম্ ।

গুণ ।—উভয় প্রকার জাতীই—তিক্ত-কষায় রস, উষ্ণবীৰ্য্য, লঘু ও ত্রিদোষয় ।

আমরিক প্রয়োগ ।—ইহা শিরোরোগ, নেত্ররোগ, মুখরোগ, দন্তরোগ, বিষ, কুষ্ঠ ও বাতরক্তনাশক । ইহার কুটুল (কুঁড়ি)—ত্রণ, কুষ্ঠ ও নেত্ররোগ নাশক । যাত্রা—১০ চারি আনা ।

যুথিকা ।

যুথিকা গণিকাস্বষ্ঠা সা পীতা হেমপুষ্পিকা ।

যুথীমুগং হিমং তিস্তং কটুপাকরসং লঘু ॥

মধুরং ভুবরং জ্ঞাতং পিত্তরং কফবাতলম্ ।

ত্রণাত্মমুখদস্তান্ধি-শিরোরোগবিষাপহম্ ॥ *

(মাত্রা—২ মাষকো ।)

বুইফুল ।

পর্যায় ।—যুথিকা, গণিকা ও অষষ্ঠা এই কয়েকটা ফুলের নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে জুহী ও গীলীজুহী, মহারাষ্ট্রে পাণ্ডুরী লহান জুই, পিৎতলী জুই, কর্ণাটে বরডুমোলে, গুজরাটে জুই জিজরী, পীলীজুই, তৈলঙ্গে জুইপুপালু ও আসামে জুতীফুল । ডাক্তারী নাম *Jasminum auriculatum*. জাসমিনম্ অরিকুলেটম্ ।

পর্যায় ।—পীতবর্ণ যুথীপুষ্পকে (সুরবর্ণযুথী ও) হেমপুষ্পিকা বলে ।

গুণ ।—যুথীপুষ্পস্বর—পীতবীৰ্য, তিস্ত-কটু-মধুর-কষায় রস, কটুবিপাক, লঘু, হৃদয়গ্রাহী, পিত্তনাশক, কফ ও বায়ুজনক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা ত্রণ, রক্তদোষ, মুখরোগ, দন্তরোগ, নেত্ররোগ, শিরোরোগ ও বিষনাশক । মাত্রা—১০ চারি আনা ।

চম্পকঃ ।

চাম্পেয়শ্চম্পকঃ প্রোক্তো হেমপুষ্পশ্চ স নৃত্যঃ ।

এতস্ম কলিকা গন্ধকলীতি কথিতা বুধৈঃ ॥

চম্পকঃ কটুকপ্তিস্তঃ কষায়ো মধুরো হিমঃ ।

বিষক্রিমিহরঃ কৃষ্ণ-কফবাতাত্তপিত্তজিৎ ॥ ৭

যুথিকাস্থপলং বাহু শিশিরং শর্করাতিমুৎ ।

পিত্তদাহতৃষাহারি নানাঋণদোষনাশনম্ ।

সর্বাসাং যুথিকানাং রসবীৰ্যাদিসাম্যাতা ।

স্বরূপক স্বক্কাচাং স্বৰ্ণযুথ্যং বিশেষতঃ ॥ ৪১, বি ।

চম্পকঃ কটুকপ্তিস্তঃ শিশিরো দাহনাশনঃ ।

কটুকপ্তত্রহরো গুণাঢ্যো রাজচম্পকঃ ॥ ৪১, বি ।

চাপা ।

পর্যায় ।—চাম্পের, চম্পক ও হেমপম্পক ; এই কয়েকটা চাপাকুলের নামান্তর ।
চাপার কলিকাকে পণ্ডিতগণ গন্ধকলী বলিয়া থাকেন ।

দেশভেদে নামভেদ ।—চাপাকে হিন্দুস্থানে চম্পা, চমাপ, মহারাষ্ট্রে সোন-চাম্ফা, পিবল্লাচাম্পা, কর্ণাটে সম্পগে, তৈলঙ্গে চম্পাগী পুগ্‌লু, গুজরাটে রারচম্পো পীলীচম্পো, আসামে চম্পা বলে । ডাক্তারী নাম *Michelia champaca*. মিচেলিয়া চম্পক ।

গুণ ।—চাপা—কটু-তিক্ত-কষায়-মধুর রস ও শীতবীৰ্য্য ।

আমরিক প্রয়োগ ।—ইহা বিষ, ক্রিমি, মূত্রকৃচ্ছ, কক, বায়ু ও রক্তপিত্তনাশক ।
মাত্রা—। চারি আনা ।

বকুলঃ

বকুলো মধুগন্ধচ সিংহকেশরকস্তুথা ।

বকুলস্তবরোহমুখঃ কটুপাকরসো গুরুঃ ॥

ককপিত্তবিষখিত্ত-ক্রিমিদস্তগদাপহঃ ।

মধুরঞ্চ কষায়ঞ্চ শ্লিষ্ণং সংগ্রাহি বাকুলম্ ।

স্থিরীকরঞ্চ দস্তানাং বিশদং ফলমুচ্যতে ॥

(মাত্রা—২ মাষকো ।)

বকুলগাছ ।

পর্যায় ।—বকুল, মধুগন্ধ ও সিংহকেশর এইগুলি একপর্যায়ক শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ । ইহার নাম হিন্দুস্থানে বকুল ও বোলসরী, তৈলঙ্গে পাঘড়া, পোগড়চেট্টু, উৎকলে বউড়কুড়ি, বোম্বায়ে বকুলী, দাক্ষিণাত্যে বোলসরী, তামিলে যোগদম, মহারাষ্ট্রে বগোলে, বকুলী, গুজরাটে বোলসরী, বরশোলী, দ্রাবিড়ে ধোলসরী, কর্ণাটে করক ও আসামে বকুল । ইংরাজীতে *Surinam medler*, ডাক্তারী নাম *Mimusops Elengi*. মিমুসোপস্ এলিঙ্গি ।

গুণ ।—বকুল—কষায়-কটু রস, কটুবিপাক, অম্লঞ্চ ও গুরু ।

আমরিক প্রয়োগ ।—ইহা কক, পিত্ত, বিষ, শিত্ত, ক্রিমি ও দস্তরোগনাশক ।

বকুলকলের গুণ ও আমরিক প্রয়োগ ।—ইহা মধুর-কষায় রস, শ্লিষ্ণ, মল-সংগ্রাহক, বিশদ ও দস্তের স্থিরতাকারক । মাত্রা—। চারি আনা ।

বকঃ ।

শিবমল্লী পাণ্ডপত একাঙ্গীলা বকো বহুঃ ।

বকোহমুখঃ কটুস্তিক্তঃ কফপিত্তবিষাগ্নিহঃ ।

বোনিশূলতৃষাদাহ-কুষ্ঠশোথাস্রনাশনঃ ॥

(মাত্রা—২ মাষকো ।)

পদ্মবক ।

পৰ্য্যায় ।—শিবমল্লী, পাণ্ডপত, একাঙ্গীলা, বক ও বহু, এই কয়েকটা বক-
পুল্পের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ । ইহাকে হিন্দুস্থানে বাসনা, বনছলা, বৃহৎ মৌলশিরী,
মহারাত্রে অগস্তা, থোরবকুল, তৈলঙ্গে অবিসি, তামিলে অর্গতি ও গুজরাটে
বরশোলী, মোটীবালসিরী বলে ।

গুণ ।—পদ্মবক—ঈষদ্রুচ ও কটুতিক্ত রস ।

আমরিক প্ররোগ ।—ইহা কফ, পিত্ত, বিষ, বোনিশূল, শিপাসা, দাহ, কুষ্ঠ,
শোথ ও রক্তদোষ নাশক । মাত্রা—০ চারি আনা ।

কদম্বঃ ।

কদম্বঃ প্রিয়কো নীপো বৃন্তপুল্পো হলিপ্রিয়ঃ ।

কদম্বো মধুরঃ শীতঃ কষায়ো লবণো গুরুঃ ।

সরো বিষ্টস্তকৃৎস্নকঃ ককন্তুস্তানিলপ্রদঃ ॥

(মাত্রা—২ মাষকো ।)

কদম ।

পৰ্য্যায় ।—কদম্ব, প্রিয়ক, নীপ, বৃন্তপুল্প ও হলিপ্রিয়, এই কয়েকটা কদম্বের
পৰ্য্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে কদম্বকাপেড়, গুজরাটে কদম্ব,
আরবীতে কদম্ব, মহারাত্রে রাজকদম্ব, ধূলিকদম্ব, কর্ণাটে ধূলিকড়ুউ, কড়ুউ,
তৈলঙ্গে কড়িমিচেট্টু, কদম্বচেট্টু ও আসামে কদম্ব । ডাক্তারী নাম Nauclea
Kadamba. বক্রিয়া কদম্ব ।

গুণ ।—কদম্ব—মধুর-কষায়-লবণ রস, শীতবীৰ্য্য, গুরু, সারক, বিষ্টককারক ও
বৃক্ক ।

আমরিক প্ররোগ ।—ইহা কফ তত্ত্ব ও বায়ুজনক ।—মাত্রা—১০ চারি আনা ।

ধারাকদম্বঃ ।

ধারাকদম্বঃ প্রাবৃষ্যঃ পুলকী ভূবল্লভঃ ।

মেঘাভঃ প্রিয়কো নীপঃ প্রাবৃষ্যেণ্যঃ কলম্বকঃ ॥

নীপস্ত তু গুণাঃ প্রোক্তাঃ কদম্বসন্দেশা বুধৈঃ ।

প্ৰীহোদরঃ বিশেষেণ স্বরসোহস্য বিনাশয়েৎ ॥

কেলিকদম্ব ।

পৰ্য্যায় ।—ধারাকদম্ব, প্রাবৃষ্য, পুলকী, ভূবল্লভ, মেঘাভ, প্রিয়ক, নীপ, প্রাবৃষ্যেণ্য ও কলম্বক, এই গুলি কেলিকদম্বের পৰ্য্যায় ।

দেশেভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে হলুদ, ধারাকদম্ব, কদম্ব, মহারাষ্ট্রে ভূমিকদম্ব, কলব, গুজরাটে কলম, আসামে তরুধারাকদম্ব, কর্ণাটে ধারের কড়ুউ, তৈলঙ্গে মোগুপুকডিমি বলে । ডাক্তারী নাম Nauclea cordifolia. নক্লিয়া কর্ডিকোফিল্লা ।

গুণ ও আয়ুর্জিক প্রয়োগ ।—কেলিকদম্বের গুণাদি সাধারণ কদম্বের তায়, বিশেষতঃ ইহার স্বরস প্ৰীহোদর-নাশক ।

মল্লিকা ।

মল্লিকা মদরস্তী চ শীতভীক্ৰুচ ভূপদী ।

মল্লিকোক্ষা লঘুৰ্ঘ্যা তিক্তা চ কটুকা হরৎ ॥

বাতপিত্তাস্যদৃগ্-ব্যাদি-কুষ্ঠারুচিবিস্ত্রণান্ ॥

(মাজা—২ মাষকো ।)

পৰ্য্যায় ।—মল্লিকা, মদরস্তী, শীতভীক্ৰু ও ভূপদী, এই কয়েকটা মল্লিকার পৰ্য্যায় ।

দেশেভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে মোতিয়া, যুধুমোতিয়া, গুজরাটে ডোলর, তৈলঙ্গে মল্লেকেট্ট, মহারাষ্ট্রে রান যোগরী, কর্ণাটে বলিমল্লিগে ও ল্যাটিনে Jasminum Savibac. বলে ।

গুণ ।—মল্লিকাগুল—উষ্ণবীৰ্য, লঘু, শুক্রবর্ধক, তিক্ত-কটু রস ।

আয়ুর্জিক প্রয়োগ ।—ইহা বায়ু, পিত্ত, মুখরোগ, চক্ষুরোগ, কুষ্ঠ, অরুচি, বিষ ও ব্রণনাশক । মাজা—১০ চারি আনা ।

মাধবী স্যাৎ তু বাসন্তী পুণ্ড্রকো মণ্ডকোহপি চ ।

অতিমুক্তো বিমুক্তশ্চ কামুকো ভ্রমরোৎসবঃ ॥

মাধবী মধুরা শীতা লঘুী তিস্তা ত্রিদোষহা ।

মদগন্ধা কষায়া চ দাহশোষত্রণাপহা ॥ *

পর্যায়।—মাধবী, বাসন্তী, পুণ্ড্রক, মণ্ডক, অতিমুক্ত, বিমুক্ত, কামুক ও ভ্রমরোৎসব, এই করেকটা মাধবীর পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে মাধবী, গুজরাটে মাধবীলতা ও রক্তপিত্তি, মহারাষ্ট্রে পীতবেল, কর্ণাটে চিরবস্তিগে ও ইন্দ্রগোক্ষে, তৈলঙ্গে মাধবতোগে ও পুন্ড্রগুপ্তিবিন্দ এবং ইংরাজীতে Clustered Hiptage. ল্যাটিনে Hiptage Mabablota. বলে ।

গুণ।—মাধবীপুষ্প—তিস্তা-মধুর-কষার-রস, লঘু, শীতবীৰ্য, ত্রিদোষনাশক, মদগন্ধ এবং দাহ ও ত্রণনাশক । মাত্রা—১০ চারি আনা ।

কেতকঃ সুবর্ণকেতকী চ ।

কেতকঃ সূচিকাপুষ্পো জম্বুকঃ ক্রকচচ্ছবঃ ।

সুবর্ণকেতকী তৃণা লঘুপুষ্পা সুগন্ধিনী ॥

কেতকঃ কটুকঃ স্বাদুলঘুস্তিভ্রঃ ককাপহঃ ।

উষ্ণা তিস্তরসা জেয়া চক্ষুষ্যা হেমকেতকী ॥

(মাত্রা—একমাষকঃ ।)

কেরাকুল ।

পর্যায়।—কেতক, সূচিকাপুষ্প, জম্বুক ও ক্রকচচ্ছব, এই করেকটা কেরাকুলের পর্যায় । সুবর্ণকেতকী উহার ভেদ মাত্র, লঘুপুষ্পা এবং সুগন্ধিনী সুবর্ণকেতকীর নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ।—কেতকীকে হিন্দুস্থানে কেবড়া, গীলীকেতকী, মহারাষ্ট্রে কেতকী খেতকেবড়া, তৈলঙ্গে মোগিলিচেট্টু, সুগলিপুত্র, কর্ণাটে

* মাধবী কটুকা তিস্তা কষায়া মদগন্ধিকা ।

পিত্তকাসত্রণান্ হন্তি দাহশোষবিনাশনী । রা, সি ।

কেসগে, আসামে কেতেকৌহুল, ফারসীতে করল, আরবীতে কাদী বলে ।
ডাক্তারী নাম Pandanus odoratissimus. পাণ্ডানস্ অডোরেটিসিমস ।

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—কেতকী—কটু-মধুর-তিক্ত রস, লঘু এবং কফ-নাশক । সুবর্ণকেতকী—তিক্তরস, উষ্ণবীৰ্য ও চক্ষুর হিতকারক । মাত্রা—
১/০ দুই আনা ।

কর্ণিকারঃ ।

কর্ণিকারঃ পরিব্যাধঃ পাদপোৎপল ইত্যপি ॥

কর্ণিকারঃ কটুস্তিক্তস্তবরঃ শোধনো লঘুঃ ।

রঞ্জনঃ সুবদঃ শোধ-শ্লেষ্মাস্ত্রণকুষ্ঠজিৎ ॥

(মাত্রা—২ মাষকৌ ।)

ছোট সোন্দাল ।

পর্যায়।—কর্ণিকার, পরিব্যাধ ও পাদপোৎপল, এই কয়েকটা ছোট সোন্দালের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ধনবহেড়া, মহারাষ্ট্রে লঘুবাহবা ও তৈলঙ্গে কিরুগকে বলে । ডাক্তারী নাম A sort of cassia. এ সর্ট অফ কেসিয়া ।

গুণ।—ছোট সোন্দাল—কটু-তিক্ত-কষায় রস, শোধন (বমনবিরেচনাদি) কারক, লঘু, রঞ্জক ও স্তম্ভপ্রদ ।

আমরিক প্রয়োগ।—ইহা শোধ, কফ, রক্তদোষ, ত্রণ ও কুষ্ঠ নাশক ।
মাত্রা—১০ চারি আনা ।

অশোকঃ ।

অশোকো হেমপুষ্পশ্চ বঞ্জুলস্তাত্রপল্লবঃ ।

ককেলিঃ পিণ্ডীপুষ্পশ্চ গন্ধপুষ্পো নটস্তথা ॥

অশোকঃ শীতলস্তিক্তো গ্রাহী বর্ণ্যঃ কষায়কঃ ।

দোষাপচীত্বাদাহ-ক্রিমিশোষবিষাত্ত্রজিৎ ॥

(মাত্রা—২ মাষকৌ ।)

পর্যায়।—অশোক, হেমপুষ্প, বঞ্জুল, তাত্রপল্লব, ককেলি, পিণ্ডীপুষ্প, গন্ধপুষ্প ও নট, এই কয়েকটি অশোকের পর্যায় ।

অশোকঃ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে অশোক অশোপি, বহারাত্রে অশোক, শুজরাটে আগুণালো রাতাফুললো বলে । ল্যাটিনে—Guatterera Longifolia, ডাক্তারী নাম Saraca Indica, সারাকা ইণ্ডিকা ।

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ ।—অশোক—শীতবীৰ্য, তিক্ত-কষায় রস ধারক, বর্ণপ্রসাদক এবং ইহা ত্রিদোষ, অপচী, পিপাসা, দাহ, ক্রিমি, শোথ, বিব ও রক্তদোষনাশক । মাত্রা—।০ চারি আনা ।

পীবরী ।

পীবরী যোষিণী সা স্তাৎ যোনিব্যাপদ্বিনাশিনী ॥

রজোদোষপ্রশমনী প্রদরার্শোনিবারিণী ॥

(মাত্রা—১ মাষকঃ ।)

ওলট কষল ।

পর্যায় ।—পীবরী ও যোষিণী এই দুইটি ওলটকষলের সংস্কৃত নাম ।

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ ।—ইহা যোনিব্যাপৎ, রজোদুষ্টি, প্রদর ও অর্শো-রোগ নিবারক । মাত্রা—১ মাষা ।

অম্লাটনঃ ।

অম্লাতোহ্মাটনঃ প্রোক্তস্তথাংলাতক ইত্যপি ।

কুরটকো বর্ণপুষ্পঃ স এবান্তো মহাসহঃ ।

অম্লাটনঃ কষায়োক্ষঃ স্নিগ্ধঃ স্বাদুশ্চ তিক্তকঃ ॥

(মাত্রা—২ মাষকো ।)

আরনা (বাঁটি বিশেষ) ।

পর্যায় ।—অম্লাত, অম্লাটন, অম্লাতক, কুরটক, বর্ণপুষ্প ও মহাসহ, এই কয়েকটি আরনার পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে কটসরবা, লালগুলমথখন, দক্ষিণ-দেশে আরনট ও গোড়ে বাণপুষ্প বলে ।

গুণ ।—অম্লাটন—কষায়-মধুর-তিক্ত রস, উষ্ণবীৰ্য্য ও স্নিগ্ধ । মাত্রা—।০ আনা ।

সৈরৈয়ঃ ।

সৈরৈয়কঃ শ্বেতপুষ্পঃ সৈরৈয়ঃ কটসারিকা ।

সহচরঃ সহচরঃ স চ কিস্ট্যপি কথ্যতে ॥

কুরটকোহত্র পীতে স্ফাদ্ রক্তে কুরবকঃ স্মৃতঃ ।

নীলে বাণা অরোরক্তে দাসী আর্ভগলচ্চ সঃ ॥

সৈরয়ঃ কুষ্ঠবাতাস্র-কককণুবিষাপহঃ ।

তিক্তোক্ষো মধুরোহনয়ঃ স্তম্ভিষ্কঃ কেশরঞ্জনঃ ॥

(মাত্রা—২ মাযকৌ।)

ঝাঁটি।

পর্যায়।—সৈরয়ক, খেতপুশ, সৈরয়, কটসারিকা, সহচর, সহচর ও ঝিণ্টী, এই কয়েকটি ঝাঁটির পর্যায়। পীতঝিণ্টীকে কুর(র)ষ্টক, রক্তঝিণ্টীকে কুরবক, নীলঝিণ্টীকে বাণা এবং নীল ও পীত ঝিণ্টীকে দাসী ও আর্ভগল বলে।

দেশভেদে নামভেদ।—হিন্দীতে ঝিণ্টীকে কট সঠৈয়া পিয়াবাসা, মহারাষ্ট্রে কোরটা, গুজরাটে কাংটা অশলীয়ো, কর্ণাটে হোরণদগারটে, বণদগিড়ু, তৈলঙ্গে গোরেগু বলে। ডাক্তারী নাম *Barlaria crastata* বলে, রিরা জাটীটা।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ঝাঁটি—কুষ্ঠ, বায়ু, রক্তদোষ, কফ, কণ্ডু ও বিষ নাশক। ইহা তিক্ত-মধুর রস, উষ্ণবীর্য, ঈষৎ অম্ল, স্নিগ্ধ ও কেশরঞ্জক।
মাত্রা—।০ আনা।

কুন্দম্।

কুন্দম্ কথিতং মাঘ্যং সদাপুশ্পকং তৎ স্মৃতম্ ।

কুন্দং শীতং লঘু শ্লেষ্ম-শিরোরুধিষাপিতহং ॥

(মাত্রা—১ মাযকঃ।)

কুঁদ।

পর্যায়।—কুন্দ, মাঘ্য ও সদাপুশ্প, এই কয়েকটি কুন্দের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে কুন্দেকাবৃক্ষ, কুন্দেকাকুল, মহারাষ্ট্রে কুন্দ, কর্ণাটে স্মাগি, তৈলঙ্গে মোল্ল বলে। ডাক্তারী নাম *Jasminum multiflorum*। জাস্মিনম্ মণ্টিকোরম্।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—কুন্দপুশ্প—শীতবীর্য, লঘু এবং কফ, শিরোরোগ বিষ ও গিত্তনাশক। মাত্রা—১০ আনা।

* কুন্দোহতিমধুরঃ শীতঃ কষায়ঃ কেশভাণনঃ ।

কক্ষপিত্তহরতৈব সরো দীপদপাচনঃ । রা, বি।

আচ্ছকঃ ।

আচ্ছকস্ত রক্তনক্ষঃ পক্ষীকান্দিকপক্ষিকাঃ ।

রক্তপিত্তমতীসারঃ রক্তশ্রাবঃ হরৈদয়ম্ ॥

(মাত্রা—৬ রক্তিকাঃ) ।

আচকুল গাছ । আউচ গাছ ।

পৰ্য্যায় ।—আচ্ছক, রক্তনক্ষ, পক্ষীক, পক্ষিক ও আক্ষিক, এইগুলি আউচ-গাছের সংস্কৃত নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার হিন্দুনাম আল । ডাক্তারী নাম Morninda Letrofolia. মোরিণ্ডা লেট্রোফোলিয়া ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা দ্বারা রক্তপিত্ত, অতীসার ও রক্তশ্রাব নিবারিত হয় । মাত্রা—৬ রতি ।

মুচুকুন্দঃ ।

মুচুকুন্দঃ ক্ষত্রবৃক্ষচিহ্নকঃ প্রতিবিম্বকঃ ।

মুচুকুন্দঃ শিরঃপীড়া-পিত্তাশ্রবিঘ্ননাশনঃ ॥

(মাত্রা—১ মাষকঃ ।)

পৰ্য্যায় ।—মুচুকুন্দ, ক্ষত্রবৃক্ষ, চিহ্নক ও প্রতিবিম্বক, এই কয়েকটি মুচুকুন্দের পৰ্য্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে, মহারাষ্ট্রে, গুজরাটে ও কর্ণাটে মুচুকুন্দ, তৈলগে গোলাগু, উৎকলে বইলো ও তামিলে টড্ডী বলে । ডাক্তারী নাম Pteros Permum Suberifolium, টেরন্ পারমন্ সুবারিকোলিয়ন্ ॥

গুণাদি ।—মুচুকুন্দ—শিরোরোগ, রক্তপিত্ত ও বিঘ্ননাশক । মাত্রা—১/১০ আনা ।

তিলকঃ ।

তিলকঃ ক্ষুরকঃ শ্রীমান্ হৃপুত্রশ্ছত্রপুষ্পকঃ ।

তিলকঃ কটুকঃ পাকে রসে চোষণে রসায়নঃ ॥

কক্ষকুষ্ঠক্রিমীন্ বস্তি-মুখদস্তগদান্ হরেন্ ॥

(তিলাভপুষ্পান্তিলকন্যৈব প্রসিদ্ধাঃ ।)

পৰ্য্যায় ।—সুৰক, শ্ৰীমান, সুপুত্র ও ছত্রপুত্ৰক, এইগুলি তিলকের নামান্তর ।
দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ও মহারাষ্ট্রে তিলকপুষ্প, কৰ্ণাটে
তিলকপুষ্প বিশেষ, গুজরাটে তিলকবৃক্ষ বলে ।

গুণ ।—ইহা কটুৰস, কটুবিপাক, উষ্ণবীৰ্য্য ও রসায়ন ।

আমরিক প্ররোগ ।—তিলক—কক, কুষ্ঠ, ক্রিমি এবং বস্তিগত, মুখগত ও
দন্তগত রোগের নাশক । মাত্রা—যথোপযুক্ত ।

বন্ধুকঃ ।

বন্ধুকো বন্ধুজীবন্ত রক্তো মাধ্যাহ্নিকোহপি চ ।

বন্ধুকঃ কক্ষকৃৎ গ্রাহী বাতপিপ্তহরো লঘুঃ ।

(মাত্রা—২ মাষকো ।)

বাঁধুলি ফুল ।

পৰ্য্যায় ।—বন্ধুক, বন্ধুজীব, রক্ত ও মাধ্যাহ্নিক, এই কয়েকটা বাঁধুলির পৰ্য্যায় ।
দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে হুপহরিয়া, গেজুনিয়া, মহারাষ্ট্রে
হুপারীচেংফুল, কৰ্ণাটে বন্দুরে, গুজরাটে বপোরিয়ো, তৈলঙ্গে মকিন চেটু, নিতি-
মল্লী, বেগসিনচেটু, বোম্বায়ে হুপারি ও পজাবে গুলফকারিয়া বলে । ডাক্তারী
নাম Pentahetes Phoenicea, পেণ্টাহিটেল ফিইনিসিয়া ।

গুণ ও আমরিক প্ররোগ ।—বাঁধুলি ফুল—কক্ষকারক, ধারক, বাতহ্র,
পিত্তনাশক ও লঘু । মাত্রা—১০ আনা ।

ওড়পুষ্পম্ ।

ওড়পুষ্পং জপা চাপি ত্রিসন্ধ্যা সারুণা সিতা ।

জপা সংগ্রাহিণী কেশ্যা ত্রিসন্ধ্যা কক্ষবাতজিৎ ॥

(মাত্রা—২ মাষকো ।)

জবাহুল ।

পৰ্য্যায় ।—ওড়পুষ্প, জপা ও ত্রিসন্ধ্যা, এইগুলি জবাহুলের পৰ্য্যায় । ত্রিসন্ধ্যা
জবা অক্ষ বা ষেতবর্ণ হয় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ওড়হুল, জবা, ওড়হর, মহারাষ্ট্রে
জাসবন্দ, গুজরাটে জালুম, কৰ্ণাটে দাসনল, তৈলঙ্গে মন্দারপু বলে । ডাক্তারী
নাম China Rose, চায়না রোজ । ইংরাজী নাম Shoe flower.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—জবাগুণ—বারক ও কেশের হিতকারক এবং
বিসদৃশ্য জবা কক ও বায়ুনাশক । মাত্রা—১০ আনা ।

১৪ ।

অথাগন্ত্যো বঙ্গসেনো মূনিপুঙ্গো মুনিক্রমঃ ।

অগন্তিঃ পিত্তকফজ্জিচ্চতুর্থকহরো হিমঃ ।

রুক্ষো বাতকরস্তিক্তঃ প্রতিশ্যায়নিবারণঃ ॥

(মাত্রা—২ মাষকো ।)

বকফুল ।

পৰ্য্যায়।—অগন্ত্য, বঙ্গসেন, মূনিপুঙ্গ ও মুনিক্রম, এই কয়েকটা বকফুলের
পৰ্য্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে হথিরা, হদগা ও অগস্তিরা,
তৈলঙ্গে অনৌসে, অরিসি, মহারাষ্ট্রে অগস্তা, হদগা, গুজরাটে অগথিয়ো, কর্ণাটে
অগসেখমরু, তামিলে অর্গতি । ডাক্তারী নাম *Sesbana grandiflora*.
সেসবাণা গ্রাণ্ডিফ্লোরা ।

গুণ।—বকফুল—শীতবীৰ্য্য, রুক্ষ, বায়ুবদ্ধক ও তিক্তরস ।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা পিত্ত, কফ, চতুর্থকজ্বর ও প্রতিশ্যায় নাশক ।
মাত্রা—১০ আনা ।

তুলসী শুক্লা কৃষ্ণা চ ।

তুলসী সুরসা গ্রাম্যা শূলভা বহুমঞ্জরী ।

অপেতরাক্ষসী গৌরা শূলগ্রা দেবদ্রুমুভিঃ ॥

তুলসী কটুকা তিক্তা হৃদোক্ষা দাহপিত্তকৃৎ ।

দীপনী কুষ্ঠকৃচ্ছাস্ত্র-পাৰ্শ্বরুক্ষকফবাতজিৎ ॥

শুক্লা কৃষ্ণা চ তুলসী গুণৈস্তুল্যা প্রকীর্তিতা ॥

(মাত্রা—২ মাষকো ।)

পৰ্য্যায়।—তুলসী, সুরসা, গ্রাম্যা, শূলভা, বহুমঞ্জরী, অপেতরাক্ষসী, গৌরী,
শূলগ্রা ও দেবদ্রুমুভি, এই কয়েকটা তুলসীর পৰ্য্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ । ইহাকে হিন্দুস্থানে ও গুজরাটে তুলসী, মহারাষ্ট্রে
তুলসীচে ঝাড়, তুলস, তৈলঙ্গে তুলসী, গগেগরচেট্টু, তামিলে তুলসী, দাক্ষিণাত্যে

তুলসী, বোঝারে তুলস, কর্ণাটে এরেন্ড তুলসী, আসামে তুলসী, কারসীতে রেহান;
আরবীতে উলসীবদকত, ইংরাজীতে White Basil. ল্যাটিনে Ocimum
Album. বলে। ডাক্তারি নাম Holy Basil. হোলি বাসিল।

গুণ।—তুলসী—কটু-তিক্ত-রস, হৃদয়গ্রাহী, উষ্ণবীৰ্য, দাহজনক, পিত্তকারক
ও অগ্নিদীপক।

আমরিক প্রয়োগ। ইহা কুষ্ঠ, মুত্রকৃচ্ছ, ব্রণদোষ, পার্শ্বশূল, কফ ও বায়ু-
নাশক। শুক্ল তুলসী ও কৃষ্ণ তুলসী উভয়ই তুল্য গুণবিশিষ্ট। মাত্রা—১০ আনা।

মরুবকঃ ।

মারুতোহসৌ মরুবকো মরুম্মরুপি স্মৃতঃ ।
ফণী ফণিজ্জ্বকশ্চাপি প্রস্থপুষ্পঃ সমীরণঃ ॥
মরুদগ্নি প্রদো হৃদ্যস্তীক্লোষঃ পিত্তলো লঘুঃ ॥
বৃশ্চিকাদিবিষশ্লেষ্ম-বাতকুষ্ঠক্রিমিপ্রণুৎ ।
কটুপাকরসো রুচ্যন্তিত্তো রুক্ষঃ স্নগন্ধিকঃ ॥

(মাত্রা—১ মাষকঃ।)

মরুয়া ফুল। 3011

পর্যায়।—মারুত, মরুবক, মরুৎ, মরু, ফণী, ফণিজ্জ্বক, প্রস্থপুষ্প ও সমীরণ,
এই কয়েকটা মরুবক পুষ্পের নাম। ইহা তুলসী জাতীয়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে মরুবা, গেরেত, মহারাষ্ট্রে সবজা,
মৰী, গুজরাটে মরবো, তৈলঙ্গে রুদ্রজাড়, কর্ণাটে মরুবা, কারসীতে মর্জংগুম্,
আরবীতে মর্জংজুম্, ফিরঙ্গতে শাহম্, ইংরাজীতে Sweet marjoran ও ল্যাটিনে
Origanum marjorana বলে।

গুণ।—মরুয়া ফুল—অগ্নিবর্দ্ধক, হৃদয়গ্রাহী, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীৰ্য, পিত্তবর্দ্ধক, লঘু,
কটুবিপাক, কটুতিক্তরস, রুচিকারক, রুক্ষ ও স্নগন্ধি।

আমরিক প্রয়োগ।—ইহা বৃশ্চিকাদির বিষ, কফ, বায়ু, কুষ্ঠ ও ক্রিমিনাশক।
মাত্রা—১০ ছই আনা।

দমনকঃ ।

উস্তো দমনকো দাস্তো মুনিপুত্রস্তপোধনঃ ।
গন্ধোৎকটো ব্রহ্মজটো বিনীতঃ কুলপত্রকঃ ॥

দমনস্তবরস্তিক্তো হ্যছো বৃষ্যঃ স্তৃগক্ষিকঃ ।

গ্রহণীবিষকুষ্ঠাত্ত্ব-ক্লেদকণ্ডুত্রিদোষজিৎ ॥

(মাত্রা—১ মাষকঃ ।)

দোনা ।

পর্যায় ।—দমনক, দাস্ত, মুনিপুত্র, তপোধন, গন্ধোৎকট, ব্রহ্মজট, বিনীত ও কুলপত্রক, এই কয়েকটা দমনক পুষ্পের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে দবনা, দোনা, পাঞ্জাবে দোনা, মহারাষ্ট্রে দবণা, রানদবণা, গুজরাটে ডমরো, কর্ণাটে দবনা বলে । ইংরাজী Worm wood, ডাক্তারী নাম Artemisia scoparia, আটমিসিয়া স্কোপেরিয়া ।

গুণ ।—দোনা—কষায়-তিক্ত-রস, হৃদয়গ্রাহী, শুক্রবর্ধক ও স্তৃগক্ষি ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা গ্রহণী, বিষ, কুষ্ঠ, রক্তদোষ, ক্লেদ, কণ্ডু ও ত্রিদোষ নাশক । মাত্রা—।০ চারি আনা ।

বর্ষরী ।

বর্ষরী তুবরী তুঙ্গী খরপুষ্পাজগক্ষিকা ।

পর্ণাশস্তত্র কৃষ্ণে তু কঠিঞ্জরকুঠেরকো ॥

কালমারঃ করালশচ মালুকঃ কৃষ্ণবল্লিকা ।

তত্র শুক্রেহর্জকঃ প্রোক্তো বটপত্রস্ততোহপরঃ ॥

বর্ষরীত্রিতয়ং রুক্ষং শীতং কটু বিদাহি চ ।

তীক্ষ্ণং রুচিকরং হৃৎ দীপনং লঘুপাকি চ ।

পিস্তলং কফবাতাত্ত্ব-কণ্ডুত্রিমিবিষাপহম্ ॥

(মাত্রা—২ মাষকো ।)

বাবুই তুলসী ।

পর্যায় ।—বর্ষরী, তুবরী, তুঙ্গী, খরপুষ্পা, অজগক্ষিকা ও পর্ণাশ, এই কয়েকটা বর্ষরীর (বাবুই তুলসীর) নাম ।

পর্যায় ।—কঠিঞ্জর, কুঠেরক, কালমার, করাল, মালুক ও কৃষ্ণবল্লিকা এই কয়েকটা কৃষ্ণ বর্ষরীর নাম । অর্জক গুরু বর্ষরীর নাম । অন্ত্রজাতীয় বর্ষরীকে বটপত্র কহে ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে বর্ষরী, বনতুলসী, মহারাষ্ট্রে আজবলা, রানতুলস, কর্ণাটে কগোরলে, করীরগোরলে, তৈলঙ্গে তেলগঙ্গের চেটু, কারতুলসী, গুজরাটে রানতুলসীভেদ, সিংহলে তোকবালাবা, কারসীতে

পলঙ্গমুক, আরবীতে করঞ্জমুক বলে; ল্যাটিন Ocimum gratissimum.
ডাক্তারী নাম Assimum Bajilicum. অসিমম্ বাজিলিকম্ ।

গুণ।—এই ত্রিবিধ বর্করীই—রুক, শীতবীৰ্য্য, কটুরস, বিদাহী, তীক্ষ্ণ,
কুটিকারক, হৃদয়গ্রাহী, অগ্নিদীপক, লঘুপাকী ও পিত্তবর্ধক ।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, বায়ু, রক্তদুষ্টি, কণ্ডু, ক্রিমি ও বিষ বিনাশক ।
মাত্রা—।০ চারি আনা ।

ইতি গুপ্তাদিবর্গঃ ।

অথ বটাদিবর্গঃ ।

—:—

বটঃ ।

বটো রক্তফলঃ শৃঙ্গী ত্রোগোধঃ স্বক্কজো ধ্রুবঃ ।

ক্ষীরী বৈশ্রবণাবাসো বহুপাদো বনস্পতিঃ ॥

বটঃ শীতো গুরুগ্রাহী কফপিত্তব্রণাপহঃ ।

বর্ণ্যো বিসর্পদাহহঃ কষায়ো যোনিদোষহঃ ॥

(মাত্রা—২ মাষকৌ ।)

বড়গাছ ।

পর্যায় ।—বট, রক্তফল, শৃঙ্গী, ত্রোগোধ, স্বক্কজ, ধ্রুব, ক্ষীরী, বৈশ্রবণাবাস,
বহুপাদ ও বনস্পতি, এই কয়েকটা বটের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে বড়, মহারাষ্ট্রে বড়, কর্ণাটে
আল, তৈলঙ্গে মরবিচেট্টু, নারি ও পেড়িমারি, উৎকলে বোক, তামিলে আল,
গুজরাটে বড়, আসামে বড়গাছ, ফারসীতে দরখিত রেশা, বড়বাই, ঐশাএব গর্দ
ও আরবীতে জাতুদবাইবখআর । ডাক্তারী নাম The Banyan tree.
দি বেনিয়ন্ ট্রি ।

গুণ ।—বট—শীতবীৰ্য্য, গুরু, ধারক, বর্ণপ্রসাদক ও কষায়রস ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কফ, পিত্ত, ব্রণ, বিসর্প, দাহ ও যোনিদোষনাশক ।
মাত্রা—।০ চারি আনা ।

পিপ্পলঃ ।

বোধিদ্ৰঃ পিপ্পলোহম্বথশ্চলপত্রো গজাশনঃ ।

পিপ্পলো দুর্জ্জরঃ শীতঃ পিত্তশ্লৈশ্মব্রণাশ্রজিৎ ॥

গুরুস্ববরকো রুক্মো বর্গ্যো যোনিবিশোধনঃ ॥

(মাত্রা—২ মাষকো ।)

অম্বথ ।

পর্যায় ।—বোধিদ্ৰ, পিপ্পল, অম্বথ, চলপত্র ও গজাশন, এই কয়েকটা অম্বথের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে পীপলবৃক্ষ, মহারাষ্ট্রে পিপ্পল, তৈলঙ্গে রাজিচেট্রু, কুলুজ্জকিচেট্রু, গুজরাটে পিপ্পলো, কর্ণাটে অরলী, আসামে আশঠগছ, ফারসীতে দরবতলরজাং বলে । ডাক্তারী নাম *Ficus religiosa* ফিকস্ রিলিজিওসা । ইংরাজীতে *Poplar leaved fig tree*.

গুণ ও আময়িক প্ররোগ ।—অম্বথ—দৃশ্যচ্য, শীতবীৰ্য্য, পিত্তয়, কফাপহারক, ব্রণ ও রক্তদোষ নাশক, গুরু, কষায় রস, রুক্ম, বর্ণপ্রসাদক এবং যোনিবিশোধক ।
মাত্রা—।০ চারি আনা ।

পিপ্পলভেদঃ

পারীষোহন্তঃ পলাশশ্চ কপিচূতঃ কমণ্ডলুঃ ।

গর্দভাণ্ডঃ কন্দরালঃ কপীতনঃ স্তপার্শ্বকঃ ॥

পারীষো দুর্জ্জরঃ স্নিগ্ধঃ ক্রিমিশুক্রকফপ্রদঃ ।

কলেহয়ো মধুরো মূলে কষায়ঃ স্বাদুর্মজ্জকঃ ॥

(মাত্রা—২ মাষকো ।)

পলাশপিপ্পল ।

পর্যায় ।—পারীষ, পলাশ, কপিচূত, কমণ্ডলু, গর্দভাণ্ড, কন্দরাল, কপীতন ও স্তপার্শ্বক, এই কয়েকটা পলাশপিপ্পলের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে পারিশপিপল ও গজদণ্ড, মহারাষ্ট্রে পারসপিপ্পল ভেণ্ড, গুজরাটে পারসপিপ্পলো, কর্ণাটে বজরলী, তৈলঙ্গে গজরের, যেনগাখী, তামিলে পোন্নিশ, পুন্ডরস, বোম্বায়ে ভেন্দি মরম, ফারসীতে বলাস বেল্য বলে । ইহার ডাক্তারী নাম *The tulip tree* দি টুলিপ ট্রি । ল্যাটিন নাম *Thaspesia Papulnea*.

গুণ ও আময়িক প্ররোগ ।—পলাশপিলুল—হুপ্পাচা, স্নিগ্ধ এবং ইহা ক্রিমি, শুক্র ও ককজনক ।

স্থানভেদে গুণভেদ ।—ইহার ফল অন্নমধুররস, বৃল কষায়রস এবং মজ্জা মধুর-রস । মাত্রা—১০ চারি আনা ।

নন্দীবৃক্ষঃ

নন্দীবৃক্ষোহশ্বখভেদঃ প্ররোহী গজপাদপঃ ।

স্থালীবৃক্ষঃ ক্ষয়তরুঃ ক্ষীরী চ স্বাদনম্পতিঃ ॥

নন্দীবৃক্ষো লঘুঃ স্বাদুস্তিক্তস্ববর উষ্ণকঃ ।

কটুপাকরসো গ্রাহী বিষপিত্তকফাত্তজিৎ ॥

(মাত্রা—২ মাষকো ।)

গয়া অশ্বখ ।

পর্যায় ।—নন্দীবৃক্ষ, অশ্বখভেদ, প্ররোহী, গজপাদপ, স্থালীবৃক্ষ, ক্ষয়তরু, ক্ষীরী ও বনম্পতি, এই কয়েকটা গয়া অশ্বখের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার হিন্দী নাম বেলিয়াপিল ও তৈলঙ্গী নাম বড়িচেট্ট ।

গুণ ।—গয়া অশ্বখ—লঘু, মধুর-তিক্ত-কষায়-কটুরস, উষ্ণবীৰ্য্য, কটুবিপাক ও ধারক ।

আময়িক প্ররোগ ।—ইহা বিষ, পিত্ত, কফ ও রক্তদোষ নাশক । মাত্রা—১০ চারি আনা ।

উদুম্বরঃ

উদুম্বরো জন্তুকলো যজ্ঞাস্তো হেমদ্রুমকঃ ।

উদুম্বরো হিমো রূক্ষো গুরুঃ পিত্তকফাত্তজিৎ ।

মধুরস্তবরো বর্ণ্যো ব্রণশোধনরোপণঃ ॥

(মাত্রা—২ মাষকো ।)

যজ্ঞদ্রুম ।

পর্যায় ।—উদুম্বর, জন্তুকল, যজ্ঞাস্ত ও হেমদ্রুমক, এই কয়েকটা যজ্ঞদ্রুমের সংস্কৃত নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে গুজরদেশে ও হিন্দুস্থানে গুলর, মহারাষ্ট্রে উম্বর, উৎকলে উদুম্বর, ওড়রাটে উংবরো, কর্ণাটে অতি, তৈলঙ্গে বাড়্‌চেট্ট,

আসামে ডিমরু, ফারসীতে অংজীরে আদম, আরবীতে জমীর বলে। ইংরাজী নাম Kegtree. ডাক্তারী নাম Glomerius fig tree. প্রোমিরিস্ ফিগ ট্রি। ল্যাটিনে Ficus glomirata.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—যজ্জুদুমুর—শীতবীৰ্য্য, রক্ষ, শুষ্ক, পিত্ত, কফ ও রক্তদৃষ্টিনাশক, মধুর-কষায়-রস, বর্ণপ্রসাদক, ব্রণশোধক ও ব্রণরোপক। মাত্রা—১০ চারি আনা।

কাকোদুম্বরিকা ।

কাকোদুম্বরিকা ফল্গু মলপূৰ্জঘনেফলা ।

মলপুঃ স্তম্ভকুৎ তিক্তা শীতলা তুবরা জয়েৎ ।

কফপিত্তব্রণশিত্র-কুষ্ঠপাণ্ডু শঃকামলাঃ ॥

(মাত্রা—২ মাষকো ।)

কাকডুমুর ।

পর্যায়।—কাকোদুম্বরিকা, ফল্গু, মলপু ও জঘনেফলা, এই কয়েকটা কাকডুমুরের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে তটমিলা, কঠুমর, মহারাষ্ট্রে বোখাড়া, কালাউম্বর, তৈলঙ্গে ব্রহ্মমেড়িচেট্টু, কাকীবাড়ুচেট্টু, গুজরাটে টেটুউমরো, কর্ণাটে কাঅতি, ফারসীতে অংজীরেদস্তী, আরবীতে তনবরি বলে। ইহার ডাক্তারী নাম Ficus Oppositifolia. ফিকাস্ অপোজেটিফোলিয়া।

গুণ।—কাকডুমুর—স্তম্ভনকারক, তিক্তকষায়রস ও শীতবীৰ্য্য।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, পিত্ত, ব্রণ, শিত্র, কুষ্ঠ, পাণ্ডু, অর্শঃ ও কামলা নাশক। মাত্রা—১০ চারি আনা।

প্লক্ষঃ ।

প্লক্ষো জটী পর্করী চ পর্কটী চারুদর্শিনী ॥

প্লক্ষঃ কষায়ঃ শিশিরো ব্রণযোনিগদাপহঃ ।

দাহপিত্তকফাশ্রয়ঃ শোথহা রক্তপিত্তহৎ ॥

(মাত্রা—১ মাষকঃ ।)

পাকুড় ।

পর্যায়।—প্লক্ষ, জটী, পর্করী, পর্কটী ও চারুদর্শিনী, এই কয়েকটা পাকুড়ের নাম।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে পাকড়, পাখর ও পিলখন, তৈলঙ্গে গজরয় জুব্বি, তামিলে পোরিশরাবি, মহারাষ্ট্রে পীল্লরীবৃক্ষ, গুজরাটে পীপৰ্যা, কর্ণাটে বহুরি । ইহার ডাক্তারী নাম Wavedleaf fig tree, ওয়েভড-লিফ্ ফিগ্ ট্রী । ল্যাটীন Ficus virance.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—পাকড়—কষায়রস, শীতবীৰ্য্য এবং ইহা ব্রণ, ঘোরিরোগ, দাহ, পিত্ত, কফ, রক্তদোষ, শোথ ও রক্তপিত্তনাশক । মাত্রা—১/০ ছই আনা ।

শিরীষঃ ।

শিরীষো ভণ্ডিলো ভণ্ডী ভণ্ডীরশ্চ কপীতনঃ ।

শুকপুষ্পঃ শুকতরুন্মৃদুপুষ্পঃ শুকপ্রিয়ঃ ॥

শিরীষো মধুরোহমুষ্ণস্তিক্তশ্চ তুবরো লঘুঃ* ।

দোষশোথবিসর্পন্নঃ কাসব্রণবিষাপহঃ ॥ *

(মাত্রা—একমাষকঃ) ।

পর্যায় ।—শিরীষ, ভণ্ডিল, ভণ্ডী, ভণ্ডীর, কপীতন, শুকপুষ্প, শুকতরু, মৃদুপুষ্প ও শুকপ্রিয়, এই কয়েকটি শিরীষ বৃক্ষের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহা হিন্দুস্থানে শিরীষ, সিরস্, লল্লরীন ও কলসিস্, তৈলঙ্গে দিরসন, শিরীষঃমান্ন, মহারাষ্ট্রে শিরসী, গুজরাটে শরশডো, কর্ণাটে শিরস্, ফারসীতে দরখতে জকরিয়া, তুখ্মে দরখতে জকরিয়া, আরবীতে স্থল-তাহুল অসজার নামে অভিহিত হয় । ইহার ডাক্তারী নাম Acaeia Lebbec. অ্যাকেসিয়া লেবেক্ ।

গুণ ।—শিরীষ—মধুর-কষায়-তিক্তরস, ঈষৎষ্ণ ও লঘু ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা দোষত্রয়, শোথ, বিসর্প, কাস, ব্রণ ও বিষনাশক । মাত্রা—১/০ আনা ।

ক্ষীরিবৃক্ষাঃ পঞ্চবল্ললঞ্চ ।

শ্রুত্থোদুস্মরান্থ-পারীষল্লক্ষপাদপাঃ ।

পাঐথতে ক্ষীরিণো বৃক্ষাস্তেবাং ত্বক্ পঞ্চবল্ললম্ ॥

* শিরীষঃ কটুকঃ সীতো বিষবাতহরঃ পরঃ ।

পারীষল্লক্ষপাদপাঃ শ্রুত্থোদুস্মরান্থ-পাঃ । রা, নি ।

ক্ষীরিবৃক্ষা হিমা বর্ণ্যা যোনিরোগত্রণাপহাঃ ।

রুক্ষাঃ কষায়া মেদোরা বিসর্পাময়নাশনাঃ ॥

শোথপিত্তকফাত্ত্রাঃ স্তন্থা ভগ্নাস্থিবোজকাঃ ।

ত্বক্‌পঞ্চকং হিমং গ্রাহি ত্রণশোথবিসর্পজিৎ ॥

তেষাং পত্রং হিমং গ্রাহি কফবাতাত্ত্রমুল্লঘু ।

বিষ্টস্তান্ধানজিৎ তিক্তং কষায়ং লঘু লেখনম্ ॥

(কেচিৎ তু পারীষস্থানে শিরীষং, বেতসমগরে বদন্তীত শেযঃ) ।

সংজ্ঞা।—বট, যজ্ঞডুমুর, অশ্বথ, পারীষ (গলাশ পিপুল) ও পাকুড়—এই পাঁচটীকে ক্ষীরিবৃক্ষ এবং ইহাদের বহুলকে পঞ্চবহুল বলা যায়। পারীষস্থলে কেহ শিরীষ, কেহ বা বেতসও বলিয়া থাকেন।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ক্ষীরিবৃক্ষ—শীতবীৰ্য্য, বর্ণপ্রসাদক, রুক্ষ, কষায়রস, স্তন্থজনক, ভগ্নাস্থিসংযোজক এবং যোনিরোগ, ত্রণ, মেদোদোষ, বিসর্প, শোথ, পিত্ত, কফ ও রক্তদোষ নাশক।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—পঞ্চবহুল—শীতবীৰ্য্য, ধারক এবং ত্রণ, শোথ ও বিসর্প নাশক।

গুণাদি।—ক্ষীরিবৃক্ষের পত্র—শীতবীৰ্য্য, ধারক, লঘু, তিক্ত-কষায়-রস, লেখন এবং ইহা কফ, বায়ু, রক্তদোষ, বিষ্টস্ত ও উদরাগ্নাননাশক।

শালঃ ।

শালস্ত সৰ্দ্ধকার্শ্যাব-কর্ণিকালস্তসংবরঃ ।

অশ্বকর্ণঃ কষায়ঃ স্তাদ্ ত্রণশ্বেদকফক্রিমীন্ ।

ত্রণবিদ্রুধিবাদিৰ্য্য-যোনিকর্ণগদান্ হরেৎ ॥

(মাজা—২ মাষকো ।)

পর্যায়।—শাল, সৰ্দ্ধ, কার্শ্য, অশ্বকর্ণিকা ও শস্তসংবর, এই কয়েকটা শালের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—শালকে হিন্দীতে শাল, সখুয়া ও সাংখু, তৈলঙ্গে এপচেট্টু, তামিলে কুদিলিয়ম্, গুজরাটে গল, মহারাষ্ট্রে লঘুবালাচা বৃক্ষ, সাজরা, কর্ণাটে সজ্জরদামর, আসামে শাল, ইংরাজীতে Sal tree বলে। ডাক্তারী নাম Shoria Robusta. *শেরিরা রোবাস্টা* ॥

শুণ ও আময়িক প্ররোগ।—শালবৃক্ষ—কষায়রস এবং ইহা ত্রণ, ঘর্ম্ম, কফ, ক্রিমি, ত্রণ, বিজ্জ্বি, বাধির্ঘা, বোনিরোগ ও কর্ণরোগ নাশক। মাত্রা—১০ চারি আনা।

শালভেদঃ।

সর্জকোহন্তোহজকর্ণঃ শ্চাচ্ছালো মরিচপত্রকঃ।

অজকর্ণঃ কটুতিক্তঃ কষায়োষণে ব্যপোহতি।

কফপাণ্ডুশ্রুতিগদান্ মেহকুষ্ঠবিষত্রণান্ ॥ *

(মাত্রা—১ মাষকঃ।)

ঔজ্জিশাল।

পর্যায়।—সর্জক, অজকর্ণ, শাল ও মরিচপত্রক, এই কয়েকটা একার্থবাচক শব্দ।

শুণ।—ঔজ্জিশাল—কটু-তিক্ত-কষায়-রস ও উষ্ণবীর্ঘ।

আময়িক প্ররোগ।—ইহা কফ, পাণ্ডু, কর্ণরোগ, প্রমেহ, কুষ্ঠ, বিষ ও ত্রণ-নাশক। মাত্রা—১০ আনা।

শাকবৃক্ষঃ

শাকঃ ত্রকচপত্রঃ শ্চাৎ স্থিরসারো গৃহদ্রুমঃ।

খরপত্রঃ শ্রেষ্ঠকার্ঠঃ শরপত্রোহর্জুনোপমঃ ॥

শাকবৃক্ষঃ সরঃ স্বাতুদ হি পিত্তশ্রমাপহঃ।

কষায়ঃ কফদ্রুক্ষো বল্যো জ্বরহরো মতঃ ॥ †

(অশ্ব ত্রগ্ গ্রাহা, মাত্রা—২ মাষকৌ।)

সেগুন গাছ।

পর্যায়।—শাক, ত্রকচপত্র, স্থিরসার, গৃহদ্রুম, খরপত্র, শ্রেষ্ঠকার্ঠ, শরপত্র ও অর্জুনোপম, এইগুলি সেগুন গাছের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে শাগোণ, সাগবন, উৎকলে সিঙ্গুর, তামিলে টেক, বোম্বায়ে খরপত্র, মহারাষ্ট্রে সোয়ে, সাগ, কর্ণাটে নৈগু, তৈলঙ্গে

* সর্জক কটুতিক্তাকো হিমঃ স্নিগ্ধোহতিসারজিৎ।

পিত্তাশ্রমোবকুষ্ঠয়ঃ কণ্ঠবিক্ষেপিতবাজিৎ ॥ রা, নি।

† শাকস্ত সারকঃ প্রোক্তঃ পিত্তদাহশ্রমাপহঃ।

টেকুচেট্রু, গুজরাটে শাগ, ফারসীতে ফিলগ্রোস্, আরবীতে ফিলজোশ্ উজ্জয়ল-
পল বলে । ল্যাটিন Teoctona grands ডাক্তারী নাম Teak tree, টিক্ ট্রী ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা মধুর-কষায়-রস, সারক, রুক্ষ, বলকর এবং
অর, দাহ, কফ, পিত্ত ও শ্রমনাশক । ছালের মাত্রা—১০ আনা ।

শল্লকী ।

শল্লকী গজভক্ষ্যা চ সুবহা সুরভী রসা ।

মহেরুণা কুন্দুরুকী শল্লকী চ বহুশ্রবা ॥

শল্লকী তুবরা শীতা পিত্তশ্লেষ্মাতিসারজিৎ ।

রক্তপিত্তব্রণহরী পুষ্টিকৃৎ সমুদীরিতা ॥

“

(মাত্রা—১ মাষকঃ ।)

পর্যায় ।—শল্লকী, গজভক্ষ্যা, সুবহা, সুরভী, রসা, মহেরুণা, কুন্দুরুকী,
শল্লকী ও বহুশ্রবা, এই কয়েকটা একপর্যায়ক শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে শাগই, সলই, শলগ, তামিলে
কুংলি, মহারাষ্ট্রে শালই বৃক্ষ, গুজরাটে শালেডুং, ধুপেডো, কর্ণাটে তরীকু বলে ।
ডাক্তারী নাম Boswellia serrata. বসোএলিয়া সেরাটা ।

গুণ ।—শল্লকী—কষায়রস, শীতবীৰ্য্য ও পুষ্টিকারক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা পিত্ত, কফ, অতিসার, রক্ত পিত্ত ও ব্রণনাশক
মাত্রা—১/১০ আনা ।

শিংশপা ।

শিংশপা পিচ্ছিল শ্যামা কৃষ্ণসারা চ সাগুরুঃ ।

কপিলা সৈব মুনিভির্ভস্মগর্ভেতি কীর্তিতা ॥

শিংশপা কটুকা তিক্তা কষায়া শোষহারিণী ।

উষ্ণবীৰ্য্যা হরেশ্মেদঃ-কুষ্ঠশ্মিত্রবমিক্রিমীন্ ।

বস্তিরুগ্ভ্রণদাহাস্র-বলাশান্ গৰ্ভপাতিনী ॥ *

(মাত্রা—১ মাষকঃ ।)

* শিংশপাক্রিতঃ বর্ণাং হিঃ শোকবিসর্পজিৎ ।

পিত্তদাহপ্রশমনং বলাং কটিকরং পরম্ ॥ রা, নি ।

শিগু ।

পর্যায় ।—শিংশপা, পিচ্ছিনা, শ্রামা, কৃষ্ণসারা, অশুষ্ক, কপিল ও ভগ্নগর্ভা, এই কয়েকটা একপর্যায়ক শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে শীসম, শিশো ও শীসই, তৈলঙ্গে শিগুকরব, জিটুরেগু চেটু, তামিলে জাম্বুকুট্টই, পংগকেনর, মহারাষ্ট্রে কালা-শিশবা, গুজরাটে শিশম, কর্ণাটে করীপইবিড়ু, আরবীতে সাসম বলে । ইংরাজীতে Black wood Sisoo tree. ডাক্তারী নাম Timber tree. টিম্বার টী ।

গুণ ।—শিংশপা—কটু-তিক্ত-কষায়-রস, উষ্ণবীৰ্য ও গর্ভপাতক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা শোষ, মেদঃ, বৃষ্ঠ, মূত্র, বমি, ক্রিমি, বস্তিবেদনা, ব্রণ, দাহ, রক্তদোষ ও কফনাশক । মাত্রা—১/০ আনা ।

ককুভঃ ।

ককুভোহর্জুননামাখ্যো নদীসর্জ্জশ্চ কীর্ত্তিতঃ ।

ইন্দ্রদ্রবীরবৃক্ষশ্চ বীরশ্চ ধবলঃ স্মৃতঃ ॥

ককুভঃ শীতলো হৃদ্যঃ ক্ষতক্ষয়বিষাশ্রজিৎ ।

মেদোমেহব্রণান্ হস্তি ভুবরঃ কফপিত্তহৃৎ ॥

(মাত্রা—২ মাষকৌ ।)

পর্যায় ।—ককুভ, নদীসর্জ্জ, ইন্দ্রদ্র, বীরবৃক্ষ, বীর ও ধবল এবং অর্জুন পর্যায়ক সমস্ত শব্দ অর্জুন বৃক্ষের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে কোহ, কোহ, মহারাষ্ট্রে অর্জুন-সাঢ়ড়া ও সারটোল, কর্ণাটে তাংরেমন্তি, গুজরাটে কড়ায়ো, তৈলঙ্গে মট্টিচেট্টু, আসামে অর্জুন । ডাক্তারী নাম Farinolia Arjuna. ফার্মিনেলিয়া অর্জুন ।

গুণ ।—অর্জুন—শীতবীৰ্য, হৃদ্য (হৃদয়-হিত) ও কষায়-রস ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা ক্ষত, ক্ষয়, বিষ, রক্তদোষ, মেদোদোষ, প্রমেহ, ব্রণ, কফ ও পিত্ত নাশক । মাত্রা—১০ চারি আনা ।

অসনঃ ।

বীজকঃ পীতসারশ্চ পীতশালক ইত্যপি ।

বীজকঃ পীতসারশ্চ পীতশালক ইত্যপি ।

বীজকঃ কুষ্ঠবীসর্প-খিত্রমেহগুদক্রিমীন ।

হস্তি শ্লেয়াত্ৰপিত্তকং ত্ৰ্যচ্যঃ কেশ্যো রসায়নঃ ॥ *

(মাত্রা—২ মাষকৌ ।)

পিত্তাশাল ।

পর্যায় ।—বীজক, পীতসার, পীতশালক, বন্ধুকপুষ্প, ত্রিফল, সর্জক ও অসন, এই কয়েকটা একপর্যায়ক শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহা হিন্দুস্থানে আসন, বিজয়সার, বিজয়সারকাগৌদ, মহারাষ্ট্রে বিবলা, বিবল্যাচা গৌদ, গুজরাটে বীয়াং, কর্ণাটে কেপিনহোনে, তৈলঙ্গে মদি, বোম্বায়ে অইন, ফারসীতে কমরকস্ নামে অভিহিত হয় । ইংরাজীতে Indian kino tree. ডাক্তারী নাম Pentaptera tomentosa. পেন্টাপ্টেরা টোমেন্টোসা ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—পিত্তাশাল—চর্ম্মের হিতকারক, কেশের উপকারক এবং রসায়ন । ইহা কুষ্ঠ, বিসর্প, খিত্র, প্রমেহ, গুহক্রিমি, কফ ও রক্তপিত্ত নাশক । মাত্রা—।০ চারি আনা ।

হিস্তালঃ ।

হিস্তালঃ স্থূলতালশ্চ পৃগরোটো বৃহদলঃ ।

স্থিরপত্রো দ্বিধালেখ্যঃ শিরাপত্রোহস্থিরাজ্জিকঃ ॥

হিস্তালো মধুরোহম্লশ্চ কফকৃৎ পিত্তদাহমুৎ ।

শ্রমতৃষণাপহারী চ শিশিরো বাতদৌষকৃৎ ॥

হিস্তাল (হেঁতাল) ।

পর্যায় ।—হিস্তাল, স্থূলতাল, পৃগরোট, বৃহদল, স্থিরপত্র, দ্বিধালেখ্য, শিরাপত্র ও অস্থিরাজ্জিক, এইগুলি হিস্তালের নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ও গুজরাটে হিস্তাল, মহারাষ্ট্রে কালাতাড়, তামিলে পনম, ফারসীতে তাল ও আরবীতে তার বলে । ইংরাজী নাম Palmyra Palm,

অসনঃ কটুককন্ড তিক্তো বাতার্শ্বিঘ্নোবমুৎ ।

সারকো গলদৌষঘ্নো রক্তশূলনাশকঃ ॥ রা, বি ।

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ ।—হিস্তাল—অন্ন-মধুর রস, কক্‌জনক, পিত্তনাশক, শৈত্যকর ও বাতপ্রকোপক । ইহা ঝাড়া দাহ, শ্রম ও তৃষ্ণা নিবারিত হয় । (ইহার স্বক ও স্বরসাদি গ্রহণীয়) ।

খদিরঃ ।

খদিরো রক্তসারশ্চ গায়ত্রী দন্তধাবনঃ ।

কণ্টকী বালপত্রশ্চ বহুশল্যশ্চ যজ্ঞিয়ঃ ॥

খদিরঃ শীতলো দস্ত্যঃ কণ্ডুকাসারুচিপ্ৰণুৎ ।

তিক্তঃ কষায়ো মেদোদগ্নঃ ক্রিমিমেহজ্বরব্রণান্ ॥

খিত্রশোখামপিত্তাত্ম-পাণ্ডুকুষ্ঠকফাময়ান্ ।

বহ্নিমান্দ্যমতীসারং শ্রাদরঞ্চ বিনাশয়েৎ ॥

(মাত্রা—১ মাষকঃ ।)

খদির । খয়ের ।

পর্যায় ।—খদির, রক্তসার, গায়ত্রী, দন্তধাবন, কণ্টকী, বালপত্র, বহুশল্য ও যজ্ঞিয়, এই কয়েকটা খদিরের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দিতে মহারাষ্ট্রে ও উৎকলে থৈর, তৈলঙ্গে চঙ্কচেটু, কর্ণাটে কম্পিন থৈর, গুজরাটে থেরিয়ো, আসামে খয়ের বলে । ডাক্তারী নাম *Acacia catechu*. অ্যাকেসিয়া ক্যাটেচু ।

গুণ ।—খদির—শীতবীৰ্য, দন্তের হিতকারক ও তিক্ত-কষায়-রস ।

আমরিক প্রয়োগ ।—ইহা কণ্ডু, কাস, অরুচি, মেদোদোষ, ক্রিমি, প্রমেহ, জ্বর, ব্রণ, খিত্র, শোখ, আমদোষ, পিত্ত, রক্তদোষ, পাণ্ডু, কুষ্ঠ, কফরোগ, অগ্নিমান্দ্য, অতিসার ও শ্রাদরনাশক । মাত্রা—১/২ আনা ।

শ্বেতখদিরঃ ।

খদিরঃ শ্বেতসারোহৃদ্যঃ কদরঃ সোমবন্ধকঃ ।

কদরো বিশদো বর্ণ্যো মুখরোগককাত্সজিৎ ॥ *

(মাত্রা—১ মাষকঃ ।)

* শ্বেতস্ত খদিরতিক্তঃ কষায়ঃ কটুরসকঃ ।

কণ্ডুতিবৃষ্টভূতঃ ককবাতব্রণাশহঃ ॥ রা, নি ।

পাপড়ি থয়ের ।

পর্যায় ।—খদির, খেতসার, কদর ও সোমবন্ধক, এই কয়েকটা পাপড়ি থয়েরের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে সফেদ থৈর, পাপড়িয়া থৈর (কথা), মহারাষ্ট্রে পাংঢরা থৈর, কর্ণাটে বিলিয়তত্রি, তৈলঙ্গে রবার তেলচংড়, গুজরাটে গোরড বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—পাপড়ি থয়ের—বিশদ, বর্ণপ্রসাদক এবং মুখ-রোগ, রক্তদোষ ও কফনাশক । মাত্রা—১/০ আনা ।

ইরিমেদঃ ।

ইরিমেদো বিটখদিরঃ কালস্কন্ধোহরিমেদকঃ ।

ইরিমেদঃ কষায়োক্ষো মুখদন্তগদাশ্রজিৎ ।

হস্তি কণ্ডুবিষশ্লেষ্ম-ক্রিমিকুষ্ঠবিষব্রণান্ ॥

(মাত্রা—২ মাষকো ।)

গুণে বাব্লা ।

পর্যায় ।—ইরিমেদ, বিটখদির, কালস্কন্ধ ও অরিমেদক, এইগুলি গুণে-বাব্লার নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দীতে ছগন্ধ থৈর, গন্ধাবুল, কর্ণাটে করখ্যবেলু, গুজরাটে ইরিমেদ, গন্ধিলো থৈর ও মহারাষ্ট্রে গন্ধিরাহিংবর ও শেপ্যা থৈর বলে । ডাক্তারী নাম Mimosa. মাইমোসা । ইংরাজী নাম Spongetree,

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—গুণেবাব্লা—কষায়রূদ, উষ্ণবীর্য এবং ইহা মুখরোগ, দন্তরোগ, রক্তদোষ, কণ্ডু, বিষ, কফ, ক্রিমি, কুষ্ঠ ও বিষজরুতনাশক । মাত্রা—১০ চারি আনা ।

রোহিতকঃ ।

রোহীতকো রোহিতকো রোহী দাড়িমপুষ্পকঃ ।

রোহীতকঃ প্লীহঘাতী রুচ্যো রক্তপ্রসাদনঃ ॥

(মাত্রা—২ মাষকো ।)

রোড়া, ময়না, কড়ার ।

পর্যায় ।—রোহীতক, রোহিতক, রোহী, দাড়িমপুষ্পক, এই কয়েকটা এক-পর্যায়ক শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে রোহিড়া, মহারাষ্ট্রে রক্তরোহিড়া, জরাটে রগত রোহিড়ো, কর্ণাটে বরডুমল, মুন্ডল, তৈলঙ্গী ভাষায় মুলুমোহুগচেট বলে । ডাক্তারী নাম *Andersonia Rohitaka*. অ্যাণ্ডারসোনিয়া রোহিতক । ল্যাটিন নাম *Tecoma andulata*.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—রোড়া—প্রীহনাশক, কটিকারক এবং রক্ত-প্রসাদক । মাত্রা—১০ চারি আনা ।

বব্বুলঃ ।

বব্বুলঃ কিক্কিরালঃ স্ত্রাৎ কিক্কিরাতঃ সপীতকঃ ।

স এব কথিতস্তজ্জজ্জৈরাভা ষট্পদমোদিনী ॥

বব্বুলঃ কফশুদ্ধ গ্রাহী কুষ্ঠক্রিমিবিষাপহঃ ।

বব্বুলস্ত তু নির্য্যাসো গ্রাহী পিত্তানিলাপহঃ ॥

রক্তাভীসারপিত্তাস্র-মেহপ্রদরনাশনঃ ।

ভগ্নসন্ধায়কঃ শীতঃ শোণিতক্ষতিবারণঃ ॥

(মাত্রা—২ মাষকো ।)

বাব্বলা ।

পর্য্যায় ।—বব্বুল, কিক্কিরাল, কিক্কিরাত, সপীতক, আভা ও ষট্পদমোদিনী, এই কয়েকটা বাব্বলার পর্য্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে বব্বর, কীকর, বাব্বল, তৈলঙ্গে বলবং-তুড় ও নম্বতুন্স, বোম্বায়ে রোমকড়ি, মহারাষ্ট্রে বাভুল, কীকর, বাভলীচা গোদ, উৎকলে গুইড়া, দাক্ষিণাত্যে কলিকির, গুজরাটে বাবল, কর্ণাটে পুইই, কায়সীতে মুগিলাং গোন, আরবীতে আমুগিলাং সিমগ বলে । ডাক্তারী নাম *Acacia arabica*. অ্যাকেসিয়া অ্যারেবিকা । ল্যাটিন নাম *Acacia gummi*.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—বাব্বলা—ধারণক । ইহা কফ, কুষ্ঠ, ক্রিমি ও স্নিগ্ধনাশক । মাত্রা—১০ চারি আনা ।

বাব্বলার আটার গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা মলসংগ্রাহক, পিত্ত ও বায়ুনাশক, শীতবীৰ্য্য ও ভগ্নসন্ধায়ক এবং রক্তাভীসার, রক্তপিত্ত, মেহ, প্রদর ও রক্তস্রাব নিবারক ।

অরিষ্টকঃ ।

অরিষ্টকস্তু মাঙ্গল্যঃ কৃষ্ণবর্ণেহর্থসাধনঃ ।

রক্তবীজঃ পীতফেনঃ ফেনিলো গর্ভপাতনঃ ॥

অরিষ্টকঃ কটুকঃ পাকে তীক্ষ্ণশোষণশ্চ লেখনঃ ।

গর্ভপাতকরঃ প্রোক্তো লঘুঃ স্নিগ্ধত্রিদোষহা ।

গ্রহপীড়াদাহশূল-নাশনশ্চ প্রকীর্তিতঃ ॥

(মাত্রা—৬ রক্তিকাঃ ।)

রীটা ।

পর্যায় ।—অরিষ্টক, মাঙ্গল্য, কৃষ্ণবর্ণ, অর্থসাধন, রক্তবীজ, পীতফেন, ফেনিল ও গর্ভপাতন, এই গুলি রীটার সংস্কৃত নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে রীঠা, মহারাষ্ট্রে রিঠা, গুজরাটে অরিঠা, তৈলঙ্গে কুকুড়, ফারসীতে কিংদকহিংদী, আরবীতে বৃন্দক বলে । ইংরাজীতে Soap berry, soapnut.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—অরিষ্টক (রীটা)—কটুবিপাক, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীৰ্য্য, লেখন, গর্ভপাতক, লঘু, স্নিগ্ধ এবং ত্রিদোষ, গ্রহজনিত পীড়া, দাহ ও শূলনাশক । মাত্রা—/০ এক আনা ।

পুত্রজীবো গর্ভকরো যষ্টিপুষ্পোহর্থসাধকঃ ।

পুত্রজীবো গুরুবৃষ্ণো গর্ভদঃ শ্লেষ্মবাতহৃৎ ॥

স্বফটমূত্রমলো রুক্ষো হিমঃ স্বাদুঃ পটুঃ কটুঃ ॥

(মাত্রা—১ মাষকঃ ।)

জিরাপুতা ।

পর্যায় ।—পুত্রজীব, গর্ভকর, যষ্টিপুষ্প ও অর্থসাধক, এই কয়েকটা জিরাপুতার সংস্কৃত নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দীতে পিতৌজিরা, জিরাপুতি, হিনা-জীরা, মহারাষ্ট্রে জিবন্ পুত্র, পুত্রজীবক বৃক্ষ, তৈলঙ্গে শীশ, কুব্জবুবি, কর্ণাটে

* পুত্রজীবো হিনো বৃষাঃ স্নেহদো গর্ভজীবদঃ ।

চক্ষুঃ পিত্তশমনো দাহতৃকাবিবারণঃ ॥ রা, নি

ও গুজরাটে পুত্রজীব এবং বোম্বায়ে জীবনপুত্র। ডাক্তারী নাম Nagera putranjiva. নাগেরা পুত্রজীব।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—জিরাপুতা—গুরু, গুরুবর্দ্ধক, গর্ভপ্রা, কফর, বাতনাশক, মলমূত্র-নিঃসারক, কক্ষ ও নীতবীৰ্য্য; ইহা মধুর-লবণ-কটু-রস।
মাত্রা—অৰ্দ্ধ আনা।

ইঙ্গুদঃ।

ইঙ্গুদোহঙ্গারবৃক্ষস্ত তিত্তকস্তাপসদ্রুমঃ।

ইঙ্গুদঃ কুষ্ঠভূতা-গ্রহত্রণবিষক্রিমীন্।

হস্ত্যমঃ শ্বিত্রশূলব্রস্তিক্তকঃ কটুপাকবান্।

(মাত্রা—২ মাষকৌ।)

ইঙ্গুদী।

পর্যায়।—ইঙ্গুদ, অঙ্গারবৃক্ষ, তিত্তক ও তাপসদ্রুম, এই কয়েকটা একপর্যায়ক শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে হিংগোট, গোন্দী, মহারাষ্ট্রে হিংগবেট, গুজরাটে ইংগোরিয়া, তৈলঙ্গে গরা, আরবীতে হিলেজ্জে। ইংরাজী নাম Delil,

গুণ।—ইঙ্গুদী—কুষ্ঠ, ভূতাদিগ্রহদোষ, ত্রণ, বিব, ক্রিমি, শির ও শূলনাশক। ইহা উষ্ণবীৰ্য্য, তিত্তরস এবং কটুবিপাক। মাত্রা—১০ চারি আনা।

জিঙ্গিনী।

জিঙ্গিনী বিঙ্গিনী বিঙ্গা সুনিৰ্ঘ্যাসা প্রমোদিনী।

জিঙ্গিনী মধুরা সোষণ কষায়া ত্রণশোধিনী ॥

কটুকা ত্রণক্ষদ্রোগ-বাতাতীসারহং পটুঃ।

তমালশালবদ্রোহা দাহবিস্ফোটহং পুনঃ ॥

(মাত্রা—১ মাষকঃ।)

জিঙ্গিনী (শাল্মলীজাতীয় বৃক্ষভেদ।)

পর্যায়।—জিঙ্গিনা, বিঙ্গিনী, বিঙ্গা, সুনিৰ্ঘ্যাসা ও প্রমোদিনী, এই কয়েকটা ইহার নাম।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে জিঙ্গিনী, মহারাষ্ট্রে মোক, মোই, গুজরাটে মবেডী, কর্ণাটে মরম্ ও ওরীথ । ইংরাজী নাম Odina wodier.

গুণ ।—জিঙ্গিনী—মধুর-কষায়-কটু-লবণ-রস, উষ্ণবীৰ্য্য ও ত্রণশোধক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা ত্রণ, হৃদ্রোগ, বায়ু ও অতীসার নাশক । জিঙ্গিনী তমাল ও শালের ছায় গুণ বিশিষ্ট এবং দাহ ও বিস্ফোট নাশক ।
মাত্রা—১/০ হই আনা ।

তুণী ।

তুণী তুল্লক আপীনস্তৃণিকঃ কচ্ছপস্তথা ।

কুঠেরকঃ কাস্তলকো নন্দিবৃক্ষশ্চ নন্দকঃ ॥

তুণী ব্রহ্মঃ কটুঃ পাকে কষায়ো মধুরো লঘুঃ ।

তিক্তো গ্রাহী'হিমো বৃষ্যো ত্রণকুষ্ঠাশ্রপিত্তজিৎ ॥

(মাত্রা—২ মাষকো ।)

পর্যায় ।—তুণী, তুল্লক, আপীন, তুণিক, কচ্ছপ, কুঠেরক, কাস্তলক, নন্দিবৃক্ষ ও নন্দক, এই কয়েকটা তুঁদগাছের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দীতে তুণী, তুন্ ও মহানিম্, উৎকলে মহালিষু এবং পঞ্জাবে দ্রাবী । ডাক্তারী নাম Cedrela Toon, কেড্রিল তুণ ।

গুণ ।—তুঁদবৃক্ষ—রক্তবর্ণ, কটুবিপাক, কষায়-মধুর-তিক্তরস, লঘু, ধারক, শীতবীৰ্য্য ও শুক্রবর্দ্ধক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা ত্রণ, কুষ্ঠ ও রক্তপিত্তনাশক । মাত্রা—১০ আনা ।

।

ভূৰ্জপত্রঃ স্মৃতো ভূৰ্জশ্চক্ষ্মী বহুলবক্ষলঃ ।

ভূৰ্জো ভূতগ্রহশ্লেষ্ম-কর্ণরূক্ষপিত্তরক্তজিৎ ।

কষায়ো রাক্ষসশ্লশ্চ মেদোবিষহরঃ পরঃ ॥

(মাত্রা—১ মাষকঃ ।)

ভূৰ্জপত্র ।

পর্যায় ।—ভূৰ্জপত্র, ভূৰ্জ, চক্ষ্মী ও বহুলবক্ষল, এই কয়েকটা ভূৰ্জপত্রের নাম

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ভোজপত্র, মহারাষ্ট্রে ভূজপত্র, গুজরাটে ভোজপত্র, কর্ণাটে ভূজপত্র, হিমালয়ের সমোপবর্ত্তি স্থানে ফটক, বোম্বায়ে ভূজপত্র ও আসামে ভূজপত্র বলে। ডাক্তারী নাম The birch দি বার্চ। ইংরাজীতে *Jocque montii*. ল্যাটিনে *Betula bojaputra* বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ভূজপত্র—কষায়-রস ; ইহা ভূতগ্রহ, কফ, কর্ণ-রোগ, রক্তপিত্ত, রাগ্নস, মেদোদোষ ও বিষনাশক। মাত্রা—১/০ অনা।

পলাশঃ ।

পলাশঃ কিংশুকঃ পর্ণো যজ্জিয়ো রক্তপুষ্পকঃ ।

ক্ষারশ্রেষ্ঠো বাতপোথো ব্রহ্মবৃক্ষঃ সমিধরঃ ॥

পলাশো দীপনো বৃষ্যঃ সরোক্ষো ব্রণশূল্যজিৎ ।

কষায়ঃ কটুকস্তিক্তঃ স্নিগ্ধো গুদজরোগজিৎ ॥

ভগ্নসন্ধানকৃৎ দোষ-গ্রহণ্যর্শঃক্রিমীন হরেৎ ।

তৎপুষ্পং স্নাত্ব পাকে তু কটু তিক্তং কষায়কম্ ॥

বাতলং কফপিত্তাশ্র-কৃচ্ছজিৎ গ্রাহি শীতলম্ ।

তৃড়-দাহশমকং বাত-রক্তকুষ্ঠহরং পরম্ ॥

ফলং লঘুঞ্চং মেহার্শঃ-ক্রিমিবাতকফাপহম্ ।

বিপাকে কটুকং বৃক্ষং কুষ্ঠশূলোদরপ্রণুৎ ॥

(মাত্রা—২ মাষকৌ।)

পর্যায়।—পলাশ, কিংশুক, পর্ণ, যজ্জিয়, রক্তপুষ্পক, ক্ষারশ্রেষ্ঠ, বাতপোথ, ব্রহ্মবৃক্ষ ও সমিধর, এই কয়েকটি একপর্যায়ক শব্দ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ধারা, কেহু, ঢাক, মহারাষ্ট্রে পলস, কর্ণাটে মুত্তলু, তৈলঙ্গে মোটুগ, মাতুকাচেটু, উৎকলে পরাশু, বোম্বায়ে থাকরো, আসামে পলাশ, গুজরাটে থাখরো এবং তামিলে পরশ্ন বলে। ইংরাজীতে *Downy branch butea*. ল্যাটিন নাম *Butea frondosa*. ডাক্তারী নাম *Butia Gum*. বুটিয়া গাম।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—পলাশ—অগ্নিদীপক, গুরুবর্জক, সারক, উষ্ণবীৰ্য্য, ব্রণনাশক, গুল্মরূ, কষায়-কটু-তিক্ত-রস, স্নিগ্ধ, গুহজাত রোগনাশক, ভগ্নসন্ধানকারক এবং ইহা বাতাদিদোষ, গ্রহণী, অর্শঃ ও ক্রিমিনাশক।

পুষ্পের গুণাদি ।—পলাশপুষ্প—বাত্ত-তিক্ত-কষায়রস, পাকে কটু, শ্বাস্ববর্দ্ধক, ধারক ও শীতবীৰ্য্য এবং ইহা কফ, রক্তপিত্ত, মূত্রকৃচ্ছ, পিপাসা, দাহ, বাতরক্ত ও কুষ্ঠনাশক ।

ফলের গুণাদি ।—পলাশফল—লঘু, উষ্ণবীৰ্য্য, কটুবিপাক, রক্ষ এবং ইহা প্রমেহ, অৰ্শঃ, ক্রিমি, বায়ু, কফ, কুষ্ঠ, গুল্ম ও উদররোগ নাশক । মাত্রা—১০ চারি আনা ।

শাল্মলিঃ ।

শাল্মলিস্ত ভবেমোচা পিচ্ছিল্য পূরনীতি চ ।

রক্তপুষ্পা স্থিরাযুষ্ট কণ্টকাঢ্যা চ তূলিনী ॥

শাল্মলী শীতলা স্বাদ্বী রসে পাকে রসায়নী ।

শ্লেষ্মলা পিত্তবাতাস্র-হারিণী রক্তপিত্তজিৎ ॥

(মাত্রা—২ মাষকৌ ।)

শিমূল ।

পর্যায় ।—শাল্মলি, মোচা, পিচ্ছিল্য, পূরনী, রক্তপুষ্পা, স্থিরাযুঃ, কণ্টকাঢ্যা ও তূলিনী, এই কয়েকটি শিমুলের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে শেখল ও সেমল, উৎকলে বোনরো, তামিলে পুলা, মহারাষ্ট্রে সাধরি, তৈলঙ্গে রুগচেটু, কর্ণাটে ধবলবদমর, গুজরাটে শেমলো, আসামে শিম'লুগছ বলে । ভাক্তারী নাম Bombax malabarica, বোধাস্ত্র মলবারিকা ।

গুণ ।—শিমূল—শীতবীৰ্য্য, মধুররস, মধুরবিপাক, রসায়ন ও কফকারক ।

আয়ুর্জিক প্রয়োগ ।—ইহা পিত্ত, বাতরক্ত ও রক্তপিত্তনাশক । মাত্রা—১০ চারি আনা ।

মোচরসঃ ।

নির্যাসঃ শাল্মলেঃ পিচ্ছো শাল্মলীবেষ্টকোহপি চ ।

মোচাশ্রাবো মোচরসো মোচনির্যাস ইতাপি ॥

মোচাশ্রাবো হিমো গ্রাহী স্নিগ্ধো বৃষ্যঃ কষায়কঃ ।

প্রবাহিকাস্তিসারাম-কফপিত্তাস্রদাহমুৎ ॥

(মাত্রা—২ মাষকৌ ।)

মোচরস । (শিমুলের আটা ।)

পরিচয় ।—শাল্মলির নির্ঘাসকে মোচরস বলে ।

পর্যায় ।—পিচ্ছ, শাল্মলীবেষ্টক, মোচাশ্রাব, মোচরস ও মোচনির্ঘাস, এই কয়েকটা মোচরসের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে মোচরস, সেমরকা, গোদ, মহারাষ্ট্রে সাধুরী চা ডাক, গুজরাটে সেমলানো গুন্দ এবং অন্ত্রজ মোচরস বলে ।

গুণ ।—মোচরস—শীতবীৰ্য্য, ধারক, নিষ্ক, শুক্রবর্দ্ধক ও কষায়রস ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা প্রবাহিকা, অতিসার, আমদোষ, কফ, পিত্ত, রক্তদ্রুষ্টি ও দাহ নাশক । মাত্রা—।০ চারি আনা ।

কূটশাল্মলিঃ ।

কুংসিতঃ শাল্মলিঃ প্রোক্তো রেচনঃ কূটশাল্মলিঃ ।

কূটশাল্মলিকিস্তিক্তঃ কটুকঃ ককবাতমুৎ ॥

ভেদ্যক্ষঃ প্লীহজঠর-যকৃদংশ্মবিষাপহঃ ।

ভূতানাহবিবন্ধাশ্র-মেদঃশূলকফাপহঃ ॥

(মাত্রা—১ মাষকঃ ।)

রক্ত রোহিতক ।

পর্যায় ।—কুংসিত শাল্মলিকে রেচন ও কূটশাল্মলি বলে ।

গুণ ।—কূটশাল্মলি—তিক্ত-কটু-রস, ভেদক ও উষ্ণবীৰ্য্য ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা বাতশ্লেষ্মদোষ, প্লীহা, উদর, যকৃৎ, শূল, বিষ, ভূতগ্রহ, আনাহ, বিবন্ধ, রক্তদোষ, মেদঃ, শূল ও কফনাশক । মাত্রা—১/১০ আনা ।

ধবঃ ।

ধবো ঘটো নন্দিতরুঃ স্থিরো গৌরো ধুরন্ধরঃ ।

ধবঃ শীতঃ প্রমেহার্শঃ-পাণ্ডুপিত্তকফাপহঃ ।

মধুরস্তবরস্তম্ভ ফলকঃ মধুরং মনাক্ ॥

(মাত্রা—১ মাষকঃ ।)

ধাওয়া ।

পর্যায় ।—ধব, ঘট, নন্দিতরু, স্থির, গৌর ও ধুরন্ধর, এই কয়েকটা ধববৃক্ষের

নিহন্তি গুল্মবাতাস্র-ক্রিমীংশ্চোষণোহগ্নিদীপনঃ ।

কষায়ো মধুরস্তিক্তঃ কটুকো রুক্ষকো লঘুঃ ॥ *

(মাত্রা—২ মাষকো ।)

বরুণ গাছ ।

পৰ্য্যায় ।—বরুণ, বরাণ, সেতু, তিক্তশাক ও অগ্নিদীপন এই কয়েকটা এক-পৰ্য্যায়ক শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—হিন্দুস্থানে বিলি, বরনা, মহারাষ্ট্রে বায়ুবরণা, ভাটবরণা, কর্ণাটে মদবসলে, তৈলঙ্গে উরুমটি, জাজিচেট্টু ও উলিমিরিচেট্টু, বোম্বায়ে বায়ুবরণা, তামিলে ময়লিঙ্গম্, আসামে বরুণগছ ও গুজরাটে বরণো বলে । ডাক্তারী নাম *Crateava religiosa*. ক্র্যাটেভা রিলিজিওসা । ল্যাটিন নাম *Crateava Roxburghie*.

গুণ ।—বরুণ—পিত্তবর্ধক, ভেদক, উষ্ণবীৰ্য্য, অগ্নিদীপক, কষায়-মধুর-তিক্ত-কটু-রস, রুক্ষ ও লঘু ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কফ, মূত্ররুদ্ধ, অশ্মরী, বায়ু, গুল্ম, বাতরক্ত ও ক্রিমি নাশক । মাত্রা—১০ চারি আনা ।

কটভী ।

কটভী স্বাদুপুষ্পশ্চ মধুরেণুঃ কটুস্তরঃ ।

কটভী তু প্রমেহার্শো-নাড়ীত্রণবিষক্রিমীন ॥

হস্ত্যবণ কফকুষ্ঠরী কটুরুক্ষা চ কীর্তিতা ।

তৎফলাং তদৃগুণং জ্ঞেয়ং বিশেষাৎ কফশুক্রহৎ ॥ †

(মাত্রা—১ মাষকঃ ।)

পৰ্য্যায় ।—কটভী, স্বাদুপুষ্প, মধুরেণু ও কটুস্তর, এই কয়েকটা কাঁটাশিরীষের পৰ্য্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে করহী, হরিমল, মহারাষ্ট্রে বাকুন্ডা, গুজরাটে বাণুলা, কর্ণাটে বেজাল বলে । ইংরাজীতে *Carey's tree*. ল্যাটিনে *Careya arborea*.

বরণঃ কটুরুক্ষ রক্তদোষহরঃ পরঃ ।

শীতবাতহরঃ স্নিগ্ধো দীপ্যো বিজ্ঞবিবাতজিৎ । রা, নি ।

† কটভী হেং কটুস্তরী গুল্মবিষাশ্মানপুলদোষহী ।

বাতকফজীর্ণরজাং শমনাং বেতী চ তত্র গুণযুক্তা । রা, নি ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—কাঁটাশিরীষ—উষ্ণবীৰ্য্য, কটুরস এবং কক্ষ। ইহা প্রমেহ, অর্শঃ, নাড়ীত্রণ, বিষ, ক্রিমি, কক ও কুষ্ঠনাশক। কটুভীর ফলও উক্তরূপ গুণযুক্ত, বিশেষতঃ কক ও গুক্রনাশক। মাত্রা—১/০ আনা।

জলশিরীষিকা।

শিরীষিকা টিণ্ডিগিকা দুর্ব্বলান্মুশিরীষিকা।

ত্রিদোষবিষকুষ্ঠার্শো-হরী বারিশিরীষিকা ॥

(মাত্রা—১ মাষকঃ।

পরিচয়।—জলশিরীষের পত্র, শিরীষপত্রের ত্রায়, ইহা জলে জন্মে।

পৰ্য্যায়।—শিরীষিকা, টিণ্ডিগিকা, দুর্ব্বলা, অমুশিরীষিকা, এইগুলি ইহার নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে জলসিরস, ঢাটো ও মহারাষ্ট্রে জলশিরসী বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—জলশিরীষিকা—ত্রিদোষ, বিষ, কুষ্ঠ ও অর্শো-বিনাশক। মাত্রা—১/০ দুই আনা।

শমী।

শমী শব্দুফলা তুঙ্গা কেশহরী শিবাফলা।

মঙ্গল্যা চ তথা লক্ষ্মীঃ শমীরঃ সাল্লিকা স্মৃতা ॥

শমী তিক্তা কটুঃ শীতা কষায়া রেচনী লঘুঃ।

কফকাসভ্রমশ্বাস-কুষ্ঠার্শঃক্রিমিজিং স্মৃত ॥ *

(মাত্রা—২ মাষকৌ।)

শাঁইগাছ।

পৰ্য্যায়।—শমী, শব্দুফলা, তুঙ্গা, কেশহরী, শিবাফলা, মঙ্গল্যা ও লক্ষ্মী, এই কয়েকটি শমীর পৰ্য্যায়। ক্ষুদ্রশমীকে শমীর বলে।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দীতে হোঁকর, সমী, সকেদকীকর, মহারাষ্ট্রে ধোরশমী ও লঘুশমী, কর্ণাটে বনি ও কাবন্নি, উৎকলে গুমি, গুজরাটে

* শমী কক্ষা কষায়া চ রক্তপিণ্ডাতিসারজিং।

তৎকলত্র গুণ বাহু কক্ষোৎ নগকেশমুৎ ॥ রা, নি।

খিজড়ো, তৈলঙ্গে শমীচেটু। ইংরাজীতে Spung tree. ডাক্তারী নাম *Prosopis spicigera*. প্রোসোপিস্ স্পিসিজেরা ।

গুণ ।—শাঁইগাছ—তিক্ত-কটু-কষায়-রস, শীতবীৰ্য, রেচক ও লঘু ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কফ, কাস, ভ্রম, শ্বাস, কুষ্ঠ, অৰ্শ ও ক্রিমিনাশক ।
মাত্রা—।০ চারি আনা ।

সপ্তপর্ণঃ ।

সপ্তপর্ণো বিশালত্বক্ শারদো বিষমচ্ছদঃ

সপ্তপর্ণো ব্রণশ্লেষ-বাতকুষ্ঠাত্ত্বজস্তজিৎ ।

দীপনঃ শ্বাসশূল্যন্নঃ শ্লিথোক্ষস্তবরঃ সরঃ ॥

(মাত্রা—ষোঁ মাষকো ।)

ছাতিম ।

পর্যায় ।—সপ্তপর্ণ, বিশালত্বক্, শারদ ও বিষমচ্ছদ, এই কয়েকটা ছাতিমের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ছাতিয়ান, সতোনা, ছতিবন, কৰ্ণাটে এলেলেগ, মহারাষ্ট্রে সাতবণা, সাতিগ, তৈলঙ্গে এডাকুল ও অরিটাকু, বোম্বায়ে ছাতবিণ্ ও গুজরাটে সপ্তপর্ণ বলে । ডাক্তারী নাম *Echites scholaris*. একাইটিস্ স্কলারিস্ ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ছাতিম—অগ্নিপ্রদীপক, শ্লিথ, উষ্ণবীৰ্য, কষায়-রস ও সারক এবং ব্রণ, কফ, বায়ু, কুষ্ঠ, রক্তদোষ, ক্রিমি, শ্বাস ও শূল্যনাশক ।
মাত্রা—।০ চারি আনা ।

তিনিশঃ

তিনিশঃ শূন্দনো নেমী রথদ্রব্জুলস্তথা ।

তিনিশঃ শ্লেষপিভাত্ত্ব-মেদঃকুষ্ঠপ্রমেহজিৎ ।

তুবরঃ শিত্রদাহনো ব্রণপাণ্ডুক্রিমিপ্রণুৎ ॥

(মাত্রা—১ মাষকঃ ।)

জাকুলগাছ ।

পর্যায় ।—তিনিশ, শূন্দন, নেমী, রথদ্র ও বজ্জুল, এই কয়েকটা জাকুলের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে মহারাষ্ট্রে তিবস, কর্ণাটে শ্রন্দন, হিন্দীতে তিরিচ্ছ, গুজরাটে হশ্মো ও মিশোহশ্মো বলে । ডালবারী নাম Dalberg ia oujeineisis. ডালবার্গিয়া ঔজেনিসিস্ ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—তিনিশ—কষায়-রস এবং ইহা কফ, পিত্ত, রক্তদোষ, মেদঃ, কুষ্ঠ, প্রমেহ, শিথ্র, দাহ, ব্রণ, পাণ্ডু ও ক্রিমিনাশক । মাত্রা—১/০ দুই আনা ।

ভূমীসহঃ ।

ভূমীসহো দারদারুর্বরদারুঃ খরচ্ছদঃ ।

ভূমীসহস্ত শিশিরো রক্তপিত্তপ্রসাদনঃ ॥

(মাত্রা—১/০ বা মাষকো ।)

পর্যায় ।—ভূমীসহ, দারদারু, বরদারু ও খরচ্ছদ, এই কয়েকটা ভূমীসহের নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার হিন্দী নাম ভূরংসহ ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ভূমীসহ—শীতবীৰ্য্য এবং রক্তপিত্তপ্রসাদক । মাত্রা—১/০ আনা ।

তি বটাদিবিঃ ।

অথাত্মাদিফলবর্গঃ ।

—(*)—

আত্মঃ ।

আত্মশ্চূতো রসালোহসৌ সহকারোহতিসৌরভঃ ।

কামাঙ্গো মধুদূতশ্চ মাকন্দঃ পিকবল্লভঃ ॥

আত্মপুষ্পমতীসার-কফপিত্তপ্রমেহগুণঃ ।

অস্বগ্ধৃষ্টিহরং শীতং রুচিরুদ্ আস্থি বাতলম্ ॥

আত্মং বাগং কষায়াম্লং রুচ্যং মারুতপিত্তকৃৎ ।
 তরুণস্ত তদত্যম্লং রুক্ষং দোষত্রয়াশ্রকৃৎ ॥
 আত্মমামং ত্বচা হীনমাতপেহতিবিশেষিতম্ ।
 অম্লং স্বাদু কষায়ং শ্চান্দেদনং কফবাতজিৎ ॥
 পক্ণস্ত মধুরং বৃষ্ণং স্নিগ্ধং বলসুখপ্রদম্ ।
 গুরু বাতহরং হৃদ্যং বর্ণ্যং শীতমপিত্তলম্ ।
 কষায়ানুরসং বহ্নি-শ্লেষ্মশ্চক্রবিবর্দ্ধনম্ ॥
 তদেব বৃক্ষসম্পকং গুরু বাতহরং পরম্ ।
 মধুরান্নরসং কিঞ্চিদ্রবেৎ পিত্তপ্রকোপণম্ ॥
 আত্মং কৃত্রিমপকঞ্চ তদ্রবেৎ পিত্তনাশনম্ ।
 রসশ্চান্নশ্চ হীনহান্মাধুর্যাচ্চ বিশেষতঃ ॥
 উষিতং তৎ পরং রুচ্যং বল্যং বীৰ্য্যকরং লঘু ।
 শীতলং শীত্ৰপাকি শ্চাদ্বাতপিত্তহরং সরম ॥
 তদ্রসো গালিতো বল্যো গুরুবাতহরঃ সরঃ ।
 অহৃদ্যস্তপ্ৰগোহতীব বৃংহণঃ কফবর্দ্ধনঃ ॥
 তস্মৈ খণ্ডং গুরু পরং রোচনং চিরপাকি চ ।
 মধুরং বৃংহণং বল্যং শীতলং বাতনাশনম্ ॥
 বৃষ্ণং বর্ণকরং স্বাদু দুগ্ধাত্মং গুরু শীতলম্ ।
 বাতপিত্তহরং রুচ্যং বৃংহণং বলবর্দ্ধনম্ ॥
 মন্দানলভং বিষমজ্বরঞ্চ রক্তাময়ং বন্ধগুদোদরঞ্চ ।
 আত্মাতিযোগো নয়নাময়ং বা করোতি তস্মাদতি তানি নাছাৎ ॥
 এতদান্নাত্মবিষয়ং মধুরাত্মপরং ন তু ।
 মধুরশ্চ পরং নেত্র-হিতত্বাচ্চা গুণা যতঃ ॥
 শুষ্ঠ্যন্তসৌহমুপানং শ্চাদান্নাণামতিভক্ষণে ।
 জীরকং বা প্রযোক্তব্যং সহ সৌবর্চ্চলেন চ ॥

আম ।

পৰ্য্যায় ।—আত্ম, চূত, রসাল, কামাদ, মধুদূত, মাকন্দ ও শিকবল্লভ, এই
 কয়েকটা আত্মের পৰ্য্যায় । অতিসৌরভ আত্মের নাম সহকার ।

দেশভেদে নামভেদে ।—ইহাকে হিন্দীতে আম, মহারাষ্ট্রে আম্বাফল, কণীটে মাবিন ফল, তৈলঙ্গে মাবিড়ি, গুজরাটে আংবো, আসামে আম, ফারসীতে আম্বা ও আরবীতে অম্বজ বলে । ল্যাটীনে *Mangifera Indica*. ডাক্তারী নাম *Mango tree*. ম্যাঙ্গোষ্ট্রা ।

মুকুলের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—আম্রপুল (বোল)—অতীসার, কফ, পিত্ত, প্রমেহ ও রক্তদোষ নাশক, শীতবীৰ্য্য, রুচিকারক, ধারক এবং বায়ুবর্ধক ।

আম্রের অবস্থাভেদে গুণভেদ ।—কচি আম—কষায়-অম্ল-রস, রুচিকারক এবং বায়ু ও পিত্তবর্ধক । তরুণ আম্র অর্থাৎ কাঁচা আম—অত্যন্ত অম্লরস, রক্ষ, ত্রিদোষজনক ও রক্তদূষক । কাঁচা আমের ছাল ফেলিয়া কাটিয়া রেঁস্ত্রে গুপ্ত করিলে তাহাকে আম্রপেশী (আমচুর) বলে । আমচুর—অম্ল-মধুর-কষায়-রস, ভেদক এবং কফ ও বায়ুনাশক । পাকা আম—মধুররস, গুরুবর্ধক, স্নিগ্ধ, বলকর, সুখপ্রদ, গুরুপাক, বাতশ্ল, হৃৎ, বর্ণপ্রসাদক, শীতবীৰ্য্য, কষায়ানুরস এবং অগ্নি, কফ ও গুরুবর্ধক । ইহা পিত্তকর নহে ।

গাছপাকা আম—মধুরাম্লরস, গুরুপাক, বায়ুনাশক, কিকিৎ পিত্তকর । কৃত্রিম পক আম্র—অম্লরস-বিহীন ও মধুররস বলিয়া উহা পিত্তনাশক । পর্জ্যুষিত আম্র অর্থাৎ পক আম্র বাসি হইলে তাহা অতি রুচিকারক, বলপ্রদ, বীৰ্য্যবর্ধক, লঘু, শীতবীৰ্য্য, শীত্রপাকী, বাতপিত্তনাশক ও সারক হইয়া থাকে । পক আম্রের গালিত রস—বলকারক, গুরুপাক, বায়ুনাশক, সারক, অহৃৎ, তৃপ্তিজনক, অত্যন্ত পুষ্টিকারক এবং কফবর্ধক । আম্র খণ্ড খণ্ড করিয়া লইলে তাহা গুরু, রুচিকারক, চিরপাকী (অর্থাৎ বিলম্বে পরিপাক হয়), মধুররস, শরীরের উপচর-কারক, বলকর, শীতবীৰ্য্য ও বায়ুনাশক হয় ।

দ্রুগ্ধবৃক্ক আম্রের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—দ্রুগ্ধসংযুক্ত আম্র—গুরুবর্ধক, বর্ণপ্রসাদক, মধুররস, গুরু, শীতবীৰ্য্য, বায়ুপিত্তনাশক, রুচিকারক, পুষ্টিকারক এবং বলবর্ধক ।

অধিক আম্র ভক্ষণের দোষ ।—অতিশয় আম্র ভক্ষণ করিলে অগ্নিমান্দ্য, বিষমজ্বর, রক্তদ্রুষ্টি, বহুশ্বদোদর ও চক্ষুরোগ উৎপন্ন হয়, অতএব অধিক আম্র ভক্ষণ নিষিদ্ধ । কিন্তু এই নিষেধ, ভল্পরসযুক্ত আম্র সযন্ধে জানিবে, মধুর রসযুক্ত আম্র সযন্ধে নহে, যে হেতু মধুর আম্রের চক্ষুর ঠিতকারিতাদি গুণ উক্ত হইয়াছে । অতিরিক্ত আম্র ভক্ষণ করিলে গুপ্তীর কাথ পান, অথবা সচললবণের সহিত জীরা সেবন করা কর্তব্য । (মাত্রা—যথোপযুক্ত) ।

আত্মাবৰ্ত্তঃ ।

পক্ণ সহকারে পটে বিস্তারিতো রসঃ ।

বর্ষশুক্লো মুহূর্ত্তন্ত আত্মাবৰ্ত্ত ইতি স্মৃতঃ ॥

আত্মাবৰ্ত্ততৃষাচ্ছর্দি-বাতপিত্তহরঃ সরঃ ।

রুচ্যঃ সূর্য্যাংশুভিঃ পাকাল্লঘুশ্চ স হি কীর্তিতঃ ॥

আমট । আমসত্ত্ব ।

প্রস্তুতবিধি ।—সুপক আত্মের রস ত্রাকড়ায় ছাকিয়া কোন পটে বিস্তারপূর্বক লেপন করিয়া রোদ্রে রাখিবে, শুষ্ক হইলে পুনরায় ঐরূপে লেপন করিবে, এই প্রকার পুনঃপুনঃ লেপন করিয়া শুষ্ক করিবে, যখন পুরু হইবে তখন আত্মাবৰ্ত্ত প্রস্তুত হইল জানিয়া, পট হইতে পৃথক করিয়া লইবে ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে অষ্টট, মহারাষ্ট্রে আবেরদাচীং পোলী । ডাক্তারী নাম Inspissated mango Juice. ইনস্পিশেটেড ম্যাঙ্গো যুস ॥

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—আমট—তৃষ্ণা, বমি, বায়ু ও পিত্তনাশক, সারক এবং রুচিকারক । ইহা সূর্য্যতাপে পাক হওয়ায় লঘু হইয়া থাকে ।

আত্মবীজম্ ।

আত্মবীজং কষায়ং স্ফাচ্ছর্দ্যতীসারনাশনম্ ।

ঈষদগ্ন্যধঃ মধুরং তথা হৃদয়দাহনুৎ ॥

(মাত্রা—১ মাষকঃ ।)

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার হিন্দী নাম কোইলিয়া ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—আত্মবীজ—ঈষৎ অগ্নি, মধুর ও কষায়রস ।

ইহা বমি, অতীসার ও হৃদয়ের দাহনাশক । মাত্রা—১/০ ছই আনা ।

নবপল্লবম্ ।

আত্মস্ফ পল্লবং রুচ্যং কফপিত্তবিনাশনম্ ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—নব আত্মপল্লব—রুচিকারক এবং কফ ও পিত্তনাশক ।

আত্মাতকঃ ।

আত্মাতকঃ পীতনশ্চ মর্কটাত্মঃ কপীতনঃ ।

আত্মাতময়ং বাতল্লং গুরুক্ষং রুচিকৃৎ

পকস্তু তুবরং স্বাদু রসে পাকে হিমং শ্বতম্ ।

তর্পণং শ্লেষ্মলং স্নিগ্ধং বৃষ্যং বিষ্টিস্তি বৃংহণম্ ।

গুরু বলাৎ মরুৎপিত্ত-ক্ষতদাহক্ষয়ান্ধজিৎ ॥

(মাত্ৰা—ষৌ মাষকৌ ।)

আমড়া

পর্যায় ।—আত্মাতক, পীতন, মর্কটাত্ম ও কপীতন, এই কয়েকটি আমড়ার সংস্কৃত নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে অংবাড়া, মহারাষ্ট্রে আশ্চাচর ও আশাড়া, কর্ণাটে আংবোড়েকারি, তৈলঙ্গে আমাট, গুজরাটে অংভেড়া, আসামে অ'মরা আমরা বলে । ইংরাজি নাম *Spondias minute*, ল্যাটিন *Spondias mangifera*. ইহার ডাক্তারী নাম *The hogplum*, দি হগপ্লাম্ ।

কাঁচা আমড়ার গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—অপক আত্মাতক—অম্লরস, বায়ুনাশক, গুরু, উষ্ণবীৰ্য, রুচিকারক ও সারক ।

পাকা আমড়ার গুণ ।—পক আত্মাতক—কষায়-মধুর-রস, মধুর-বিপাক, শীতবীৰ্য, তৃপ্তিকারক, কফবর্দ্ধক, স্নিগ্ধ, গুরুবর্দ্ধক, বিষ্টেন্দ্রী, পুষ্টিকর, গুরু ও বলকারক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা বায়ু, পিত্ত, ক্ষত, দাহ, ক্ষয় ও রক্তদোষনাশক ।

রাজাত্মঃ ।

রাজাত্মযুক্ত আত্মাতঃ কামাহো রাজপুত্রকঃ ।

রাজাত্মং তুবরং স্বাদু বিশদং শীতলং গুরু ।

গ্রাহি রক্ষং রিবন্ধাশ্ব-বাতকৃৎ কফপিত্তমুৎ ॥

(মাত্ৰা—ষৌ মাষকৌ ।)

পর্যায় ।—রাজাত্ম, টঙ্ক, আত্মাত, কামাহো ও রাজপুত্রক, এই কয়েকটি রাজাত্মের নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে মহারাষ্ট্রে রাজাংবা, কর্ণাটে রায়মচ্চ, ও তৈলঙ্গে বাচমামিড়িচেট্টু বলে ।

গুণ ও আময়িক প্ররোগ —রাজাত্র—কষায়-মধুর-রস, বিশদ (অপিচ্ছিল), শীতবীৰ্য্য, গুরু, ধারক, রক্ষ, বিবন্ধ ও আত্মান জনক, বায়ুবর্ধক, কফ ও পিত্তনাশক । মাত্রা—।০ চারি আনা ।

কোশাত্রঃ ।

কোশাত্র উক্তঃ ক্ষুদ্রাত্রঃ ক্রিমিবৃক্ষঃ স্ন্যকোশকঃ ।

কোশাত্রঃ কুষ্ঠশোথাত্র-পিত্তব্রণকফাপহঃ ॥

তৎফলং গ্রাহি বাতশ্লম্নয়োষ্ণং গুরু পিত্তলম্ ।

পকস্তু দীপনং রুচ্যং লঘুষ্ণং কফবাতশ্লুৎ ॥ *

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ) :

কেওড়া ।

পরিচয়ঃ—কোশাত্র, ক্ষুদ্রাত্র, ক্রিমিবৃক্ষ ও স্ন্যকোশক, এই কয়েকটি কেওড়ার নাম ।

দেশভেদে নামভেদঃ—ইহাকে হিন্দীতে কোংশভ, মহারাষ্ট্রে বারী আবা, কোশাত্র ও কর্ণাটে জুরিমাচু বলে ।

গুণ ও আময়িক প্ররোগঃ—কোশাত্র—কুষ্ঠ, শোথ, রক্তপিত্ত, ব্রণ ও কফ নাশক । কোশাত্রের অপক ফল—ধারক, বায়ুনাশক, অন্নরস, উষ্ণবীৰ্য্য, গুরু ও পিত্তবর্ধক । কোশাত্রের পক ফল—অগ্নিদীপ্তিকারক, রুচিজনক, লঘু, উষ্ণবীৰ্য্য এবং কফ ও বায়ুনাশক । মাত্রা—।০ চারি আনা ।

পনসঃ ।

পণশঃ কণ্টকিফলঃ পনসোহতিবৃহৎফলঃ ।

পনসঃ শীতলঃ পকঃ স্নিগ্ধঃ পিত্তানিলাপহম্ ॥

তর্পণং বৃংহণং স্নাতু মাংসলং শ্লেষ্মলং ভৃশম্ ।

বল্যং গুরুপ্রদং হস্তি রক্তপিত্তক্ষতব্রণান্ ॥

আমং তদেব বিফোস্তি বাতলং তুবরং গুরু ।

দাহকৃন্মধুরং বল্যং কফমেদোবিবর্ধনম্ ॥

* কোশাত্রমধুরমনিলাপহরং ককার্ণি—পিত্তপ্রদং গুরু বিদাহবিণোবণারি
পকং ভবেন্নধুরমীষদপারময়ং পট্যাদহুত্বং দীপনপুষ্টিদায়ি । রা, নি ।

পনসোভুভবীজানি বুঘ্যাণি মধুরাণি চ ।

গুরুণি বদ্ধবিটুকানি স্ফটমুত্রাণি সংবদেৎ ॥

মজ্জা পনসজ্জো বুঘ্যো বাতপিত্তকফাপহঃ ।

বিশেষাৎ পনসো বর্জেজ্য গুণ্যিভিমন্দবহিভিঃ ॥

কাঁটাল ।

পর্যায় ।—পণ, কণ্টকিকল, পনস ও অতি বৃহৎকল, এই কয়েকটা কাঁটালের সংস্কৃত নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে কট্‌হর, কট্‌হল, মহারাষ্ট্রে ফণস, গুজরাটে পণস, কর্ণাটে হলসিন্‌ হণু, তৈলঙ্গে পনসকারা, উৎকলে পণস, তামিলে পিল্লা এবং আসামে কাঁঠাল বলে । ইহার ডাক্তারী নাম *Artocarpus Intergrifolia*. আটোকারপাস্ ইণ্টারগ্রিফোলিয়া ।

পাকা কাঁটালের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—পাকা কাঁটাল—শীতবীৰ্য্য, স্নিগ্ধ, তৃপ্তিকারক, পুষ্টিজনক, মধুররস, মাংসবর্দ্ধক, অত্যন্ত কফকর, বলকারক, শুক্রজনক এবং ইহা পিত্ত, বায়ু, রক্তপিত্ত, ক্ষত ও ত্রণনাশক ।

এঁচোড়ের গুণ ।—অপক কাঁটাল (এঁচোড়)—বিষ্টম্ভী, বায়ুবর্দ্ধক, কষার-মধুর-রস, গুরু, দাহজনক, বলকারক এবং ইহা কফ ও মেদোবর্দ্ধক ।

কাঁটালবীজের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—কাঁটালের বীজ—শুক্রবর্দ্ধক, মধুররস, গুরু, মলরোধক ও মূত্রনিঃসারক । কাঁটালের মজ্জা—শুক্রবর্দ্ধক এবং ইহা বায়ু পিত্ত ও কফনাশক । গুল্মরোগাক্রান্ত ও মন্দাশ্মিক ব্যক্তির পক্ষে কাঁটাল অহিতকর । মাত্রা—ষথোপযুক্ত ।

লকুচঃ ।

লকুচঃ ক্ষুদ্রপনসো লিকুচো ডহুরিত্যপি ।

আমং লকুচমুখঞ্চ গুরু বিষ্টম্ভকং তথা ॥

মধুরঞ্চ তথাল্পঞ্চ দোষত্রিতয়রক্তকৃৎ ।

শুক্ৰাগ্নিনাশনং বাপি নেত্রয়োৰহিতং স্মৃতম্ ॥

সুপকং তৎ তু মধুরমল্লঞ্চানিলপিত্তকৃৎ ।

কফবহ্নিকরং রুচ্যাং বুঘ্যাং বিষ্টম্ভকঞ্চ তৎ ॥

ডেলো মান্নার, ডহুরাগাছ ।

পর্যায় ।—লকুচ, ক্ষুদ্রপনস, লিকুচ ও ডহু, এই কয়েকটা ডেলো মান্নারের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার হিন্দী নাম বড়হর, মহারাষ্ট্রে বটারকল, কুচ
কপস, গুজরাটে লকুচ, ল্যাটিনে *Artocarpus Locoocha*.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—অপক ডেলো—উষ্ণবীৰ্য, গুরু, বিষ্টককারক,
মধুরাস্রস, ত্রিদোষজনক, রক্তকারক, শুক্র, অগ্নিশাক ও চক্ষুর অহিতকর ।

পাকা ডেলোর গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—পাকা ডেলো—অন্ন-মধুর-রস এবং
বায়ু, পিত্ত, কফ, অগ্নি ও বিষ্টককারক, রুচিকর ও শুক্রজনক । মাত্রা—
বধোপযুক্ত ।

কদলী ।

কদলী বারণা মোচাম্বুসারাং শুমতীকলা ।

মেচাম্বলাং স্বাদু শীতং বিষ্ণুস্তি কক্ষুদ গুরু ॥

স্নিগ্ধং পিত্তাস্রতৃদ্দাহ-ক্ষতক্ষয়সমীরজিৎ ।

পকং স্বাদু হিমং পাকে স্বাদু কৃষ্যক কুংহণম্ ॥

ক্ষুভ্ধকানেত্রগদহস্মেহহ্রৎ রুচিমাংসকৃৎ ॥

মাণিক্যমন্ত্যামৃতচম্পকাত্মা ভেদাঃ কদল্যা বহুবোহপি সন্তি ।

উক্তা গুণান্তেষধিকা ভবন্তি নির্দোষতা স্তাল্লভুতা চ ভেষাম্ ॥

পর্য্যায় ।—কদলী, বারণা, মোচা, অম্বুসারা ও অংশুমতীকলা, এই কয়েকটা
কদলীর নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দীতে কেলা, কেরা, সবেজ্ ও কেলা-
গেড়, তৈলঙ্গে অরটিচেট্টু, বুরগচেট্টু, ঘোড়তোগে, মহারাষ্ট্রে কেল, সোনকেল,
গুজরাটে কেল্য, কর্ণাটে মরবালেকাঠ, কদলী, তামিলে পাকম্বত্রপিপসী, আসামে
কল, ব্রহ্মদেশে হগাপী, লুসাই ভাবায় বাহ্লা, পালি ভাবায় তল ও তলমপজ,
কারসীতে মাভজ, মোঝ, আরবীতে তনা, ইংরাজীতে Plantain. ল্যাটিনে
Musa Sapientum. মুসা সেপিএটম্ ।

গুণ ।—কাঁচাকলা—মধুররস, শীতবীৰ্য, বিষ্টভী, কক্ষ, গুরু ও স্নিগ্ধ কারক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা রক্তপিত্ত, পিপাসা, দাহ, ক্ষত, ক্ষয় ও বায়ুনাশক ।

গুণ ।—পাকা কলা—মধুররস, শীতবীৰ্য, মধুরবিপাক, শুক্রবর্দ্ধক, পুষ্টিজনক,
রুচিকারক ও মাংসবদ্ধক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কৃমি, তৃকা, চক্ষুরোগ ও প্রমেহনাশক ।

প্রকারভেদ ও গুণ।—মানিক্য, মর্ত্য (মর্তমান), অমৃত ও চম্পকাদি আভি-
ভদে কদলী অনেক প্রকার ; সেই সকল কদলীতে উক্ত গুণ সকল বাহ্যরূপে
অবস্থিতি করে। তাহারা অত্যাশ্র কদলী অপেক্ষা নির্দোষ ও লঘু। মাত্রা—
যথোপযুক্ত।

চিৰ্ভিটম্ ।

চিৰ্ভিটং ধেনুদুগ্ধঞ্চ তথা গোরক্ষককটী ।

চিৰ্ভিটং মধুরং রক্ষং গুরু পিত্তককাপহম্ ॥

অমুখং গ্রাহি বিষ্টিস্তি পকস্তুক্ষঞ্চ পিত্তলম্ ॥

কাঁকুড় ও ফুটি ।

পর্যায় ।—চিৰ্ভিট, ধেনুদুগ্ধ ও গোরক্ষককটী, এই কয়েকটা চিৰ্ভিটের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে কচরিয়া, তকুর, ফুট, মহারাষ্ট্রে
বেলসেন্ধাকং, অরমেকে, চিবুড়, সোঁদাড়, গুজরাটে চিতড়াং, রাজগরাং, কোটীবাং,
তৈলঙ্গে বুড়রংগপুণ্ডু বলে । ইংরাজীতে Pubescent cucumber.

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ ।—অপরূপ চিৰ্ভিট (কাঁকুড়)—মধুররস, রক্ষ, গুরু,
পিত্তর, কফনাশক, জৈবং উষ্ণ, ধারক ও বিষ্টেজকারক । পাকা চিৰ্ভিট (ফুটি)—
উষ্ণবীৰ্য্য এবং পিত্তবর্জক । মাত্রা—যথোপযুক্ত ।

নারিকেরঃ ।

নারিকেরো দৃঢ়ফলো লাজলী কুষ্ঠশীর্ষকঃ ।

তুঙ্গঃ স্কন্ধফলশ্চৈব তৃণরাজঃ সদাফলঃ ॥

নারিকেলফলং শীতং দুৰ্জ্বরং বস্তিশোধনম্ ।

বিষ্টিস্তি বৃংহণং বল্যং বাতপিত্তাত্মদাহমুৎ ॥

বিশেষতঃ কোমলনারিকেরং নিহন্তি পিত্তজ্বরপিত্তদোষান্ ।

তদেব জীর্ণং গুরু পিত্তকারি বিদাহি বিষ্টিস্তি মতং ভিষগুভিঃ ॥

তত্তান্তঃ শীতলাং হৃদ্যং দীপনং শুক্রলাং লঘু ।

পিপাসাপিত্তজিৎ স্বাদু বস্তিশুদ্ধিকরং শরম্ ॥

নারিকেরস্ত তালস্ত খৰ্জ্জুরস্য শিরাংসি তু ।

কষায়নিবন্ধমধুরং-বৃংহণানি গুরুণি চ ॥

নারিকেল ।

পর্যায় ।—নারিকেল, দৃঢ়ফল, লাজলী, কুষ্ঠশীর্ষক, তুঙ্গ, স্বচ্ছফল, তৃণরাজ ও সদাফল, এই কয়েকটা নারিকেলের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে নেরিয়ল, খোপরা, মহারাত্রে নারলী, কর্ণাটে নারিরলয়স, তৈলঙ্গে নারিকদম, টেংকারা, উৎকলে নড়িরা, বোম্বায়ে নারলী, তামিলে টেরা ও টেলা, গুজরাটে নালীর, নারিকল, আসামে নারিকল, ফারসীতে জোজহিন্দীনারীগল, আরবীতে নারাজল, ইংরাজীতে Cocoanutpalm. ডাক্তারী নাম Cocoanut tree. কোকোনট্টি ।

গুণ ।—নারিকেল—শীতবীৰ্য্য, হৃৎপাচ্য, বস্তিশোধক, বিষ্টেজি, পুষ্টিকারক ও বলকর ।

আমায়ক প্রয়োগ ।—ইহা বাত, পিত্ত, রক্তদোষ ও দাহনাশক ।

কাঁচা ও পাক্কা নারিকেলের গুণ ।—কোমল নারিকেল পিত্তজ্বর ও পিত্তজনিত সমস্ত রোগনাশক । নারিকেল পরিণত হইলে গুরু পিত্তবর্দ্ধক বিদাহী ও বিষ্টেজী হয় ।

ডাবের জলের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ডাবের জল শীতল, হৃদয়গ্রাহী, অগ্নির দীপক, শুক্রবর্দ্ধক, লঘু, পিপাসানাশক, পিত্তর, মধুররস এবং বস্তিশোধক ।

নারিকেল, তাল ও খেজুর মাতির গুণ ।—নারিকেল, তাল ও খর্জুর বৃক্ষের মন্তক—কষায়-মধুর-রস, ত্রিধ্ব, পুষ্টিকর ও গুরু ।

কালিন্দম্ ।

কালিন্দং কৃষ্ণবীজং শ্চাৎ কালিজং সুবর্তূলম্ ।

কালিন্দং গ্রাহি দৃকপিত্ত-শুক্রহ্রাস্তীতলং গুরু ।

পকস্ত সোষ্ণং সন্ধারং পিত্তলং কফবাতজিৎ ॥ *

তরবুজ ।

পর্যায় ।—কালিন্দ, কৃষ্ণবীজ, কালিজ ও সুবর্তূল এই কয়েকটা তরবুজের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে তরবুজ, উৎকলে তরগুজ, মহারাত্রে কলিংগড, গুজরাটে তড়বুচ, কর্ণাটে কৌড়ে, তৈলঙ্গে তরবুজ-পুচ্চকারা,

* কালিন্দো মধুরঃ শীতঃ পিত্তদাহজ্ঞমাপহঃ ।

বৃহ্যঃ সন্তপণো বল্যো বীৰ্য্যপুষ্টিবিবর্দ্ধনঃ ॥ রা, বি ।

আসামে তম্বুজা, কারসীতে হিন্দবানা, আরবীতে বতিখহিন্দী । ইংরাজী নাম Water melon.

গুণ ।—অপক তরমুজ—ধারণ, শীতল ও শুষ্ক ।

আমরিক প্ররোগ ।—ইহা দৃষ্টি, পিত্ত ও শুক্রনাশক ।

গুণ ও আমরিক প্ররোগ ।—পক তরমুজ—ঈষৎ উষ্ণ, কিকিৎ কারবিশিষ্ট, পিত্তকারক এবং কফ ও বায়ুনাশক ।

খর্বজম্ ।

দশাঙ্গুলস্ত খর্বজং কথ্যন্তে তদগুণা অথ ।

খর্বজং মূত্রলং বল্যং কোষ্ঠশুদ্ধিকরং গুরু ॥

স্নিগ্ধং স্বাদুতরং শীতং বৃষ্যং পিত্তানিলাপহম্ ।

তেষু যচ্চান্নমধুরং সন্ধারকং রসান্তবেৎ ।

রক্তপিত্তকরং তৎ তু মূত্রকৃচ্ছকরং পরম্ ॥

খরমুজ ।

পৰ্য্যায় ।—খর্বজকে দশাঙ্গুল বলে ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে খরবুজা, মহারাষ্ট্রে খর্বজ, গুজরাটে তলিয়াশকরটেটি, কর্ণাটে বড়জসৌতে, তৈলঙ্গে খরবুজং, আসামে খম্বুজা, কারসীতে খরপুজা, আরবীতে বতিখ, ইংরাজীতে Melon বলে ।

গুণ ও আমরিক প্ররোগ ।—খরমুজ—মূত্রকারক, বলকর, কোষ্ঠশোধক, শুষ্ক, স্নিগ্ধ, মধুররস, শীতবীৰ্য্য, গুরুবর্ধক এবং পিত্ত ও বায়ুনাশক । যে সকল খর্বজ সন্ধার অন্ন মধুর-রস, তাহারা রক্তপিত্ত ও মূত্রকৃচ্ছকারক ।

ত্রপুষম্ ।

ত্রপুষং কষ্টকিকলং সুধাবাসঃ স্তনীভলম্ ।

ত্রপুষং লঘু নীলকং নবং তৃট্রমদাহজিৎ ॥

স্বাদু পিত্তাপহং শীতং রক্তপিত্তহরং পরম্ ॥

তৎপকমন্নমুষ্ণং স্ত্যং পিত্তলং কফবাতমুৎ ।

তদ্বীজং মূত্রলং শীতং রক্ষং পিত্তাত্তকৃচ্ছজিৎ । *

* ত্যং ত্রপুযীকলং রুচ্যং মধুরং শিশিরং শুষ্কং ।

অমপিত্তবিদাহার্জি কান্তিহৃৎ বহুব্রহ্মণঃ । রা. দি ।

শশা ।

পর্যায় ।—অপু, কণ্টকিকল, সুধাবাস ও সুশীতল, এই কয়েকটা শশাব পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে খীরা, লঘুকীরা ও বাগমখীরা, মহারাষ্ট্রে ভোলে, কাংকড়ী, কর্ণাটে তসেংকারি, তৈলঙ্গে দোজকইজ, উৎকলে কণ্টআরি ও কাহুড়ি, গুজরাটে তাংসলি, আসামে তিরই, তিহঁ, ফারসীতে শিরারখুদ এবং তামিলে মহেবেহরি কোঙ্কণো । ডাক্তারী নাম Cucumber. কাহুয়ার ।

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ ।—কচি শশা—নীলবর্ণ, লঘু, মধুররস, শীতবীৰ্য্য এবং ইহা পিপাসা, ক্লান্তি, দাহ, পিত্ত ও রক্তপিত্তনাশক ।

পাকা শশাব গুণ ও আমরিক প্রয়োগ ।—পাকা শশা—অন্নরস, উষ্ণবীৰ্য্য, পিত্তবর্দ্ধক, কফ ও বায়ুনাশক ।

শশাবীজের গুণ ও আমরিক প্রয়োগ ।—শশাব বীজ—মূত্রকারক, শীতবীৰ্য্য, রক্ত এবং পিত্ত, রক্তদোষ ও মূত্রকৃচ্ছ্র নাশক ।

গুবাকঃ ।

ঋপূরঃ পৃগী পৃগশ্চ গুবাকঃ ক্রমুকোহস্ত তু ।

ফলং পৃগীফলং প্রোক্তমুদ্বোগঞ্চ তদীরিতম্ ॥

পৃগং গুরু হিমং রুক্ষং কষায়ং কফপিত্তজিৎ ।

মোহনং দীপনং রুচ্যমান্তবৈরস্তনাশনম্ ॥

আর্দ্রং তদু গুৰ্বভিষ্যান্দি বহিদৃষ্টিহরং শ্বতম্ ।

স্বিন্নং দোষত্রয়েচ্ছদি দৃঢ়মধ্যং তদুত্তমম্ ॥

সুপারি ।

পর্যায় ।—ঋপূর, পৃগী, পৃগ, গুবাক ও ক্রমুক, এই কয়েকটা সুপারির পর্যায় । ইহার ফলকে পৃগীফল ও উদ্বোগ বলা যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ও উৎকলে গুরা ও সুপারী ছোট এবং মহারাষ্ট্রে সুপারী, গুজরাটে শোপারী, কর্ণাটে অচকেরহেলকবুক, তৈলঙ্গে পোকাকারা, আসামে তামোল, ছুকারি, আরবীতে ফোফিল, ফারসীতে পোশিল বলে । ইংরাজীতে Betel nut Palm, লাটিনে Arecacatechu ইহার ডাক্তারী নাম Betelnut tree বিটেলনটট্রী ।

গুণ।—সুপারি—অরু, শীতবীৰ্য্য, রক্ত, কবায়রস, ককর, পিত্তনাশক, মদ-
কারক, অগ্নি-প্রদীপক, রুচিকারক ও মুখের বিরসতা নাশক।

কাঁচা সুপারির গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—অপক সুপারির ফল—গুরু,
অভিস্রুতি এবং অগ্নি ও দৃষ্টিনাশক। স্থির পুংফল জিহ্বাবিনাশক। যে পুং-
ফলের মধ্যভাগ কঠিন, তাহাই শ্রেষ্ঠ।

আতৃপ্যম্।

আতৃপ্যং গণ্ডগাত্রঞ্চ বহুবীজমপি স্মৃতম্।

আতৃপ্যং তৃপ্তিজননং বলপুষ্টিকরং পরম্ ॥

শীতলং স্নাত্ত্ব হৃদয়ঞ্চ বাতপিত্তপ্রণাশনম্।

রক্তদৃষ্টিপ্রশমনং দাহহরং রক্তবর্দ্ধনম্।

শ্লেষ্মলং তর্দশমনং বাস্ত্রাৎক্লেশনিশাতনম্ ॥

আতা।

পর্যায়।—আতৃপ্য, গণ্ডগাত্র ও বহুবীজ, এই কয়েকটা আতার পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে সরিকা, মহারাষ্ট্রে শিতাকল,
তৈলঙ্গে সীতাকল, আসামে আত্ লছ কঠাল, ফারসীতে কাজ, আরবীতে সরিকা,
ইংরাজীতে Custerd apple. লাটীনে Anuana sqamosa. ইহার ডাক্তারী
নাম The custard apple tree. দি কাষ্টার্ড স্যাপেলটী।

গুণ।—আতা—তৃপ্তিজনক, বল ও পুষ্টিকারক, শীতল, মধুররস, হৃদয়, রক্ত-
বর্দ্ধক ও শ্লেষ্মজনক।

আমরিক প্ররোগ।—ইহা বাত, পিত্ত, রক্তদৃষ্টি, দাহ, তৃষ্ণা, বমি ও বমনবেগ
নিবারক।

পারেবতম্।

পারেবতস্তু রৈবতমারেবতকঞ্চ কিঞ্চ রৈবতকম্।

মধুকলমমৃতফলাখ্যং পারেবতকঞ্চ সপ্তাহবন্ ॥

পারেবতস্তু মধুরং ত্রিমিবাতহারি বুধ্যং তৃষাঙ্করবিদাহহরঞ্চ হৃদয় ॥

মূচ্ছাভ্রমশ্রমবিশেষবিনাশকারী স্নিগ্ধঞ্চ রুচ্যমুদিতং বহুবীৰ্য্যদান্নি ॥

মহাপারেবতফাণ্ডং স্বর্ণপারেবতং তথা।

সাত্ৰোগিজং খারিকঞ্চ রক্তরৈবতকঞ্চ তৎ ॥

বৃহৎ পারেবতং প্রোক্তং দীপজং দীপখৰ্জ্জ্বরে ।

মহাপারেবতং গৌল্যং বলকৃৎ পুষ্টিবর্ধনম্ ।

বৃহৎ মূচ্ছাক্তরসঞ্চ পূর্বোক্তাদধিকং গুণৈঃ ॥

পেরারা ।

পর্যায় ।—পারেবত, রৈবত, আরেবতক, রৈবতক, মধুকল, অমৃতফল ও পারেবতক, এই সাতটি পেরারার পর্যায় শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে পেরারা, উৎকলে প্যাড়া, কামরূপে বৈরাত, তৈলঙ্গে উত্তরিগে, আসামে ম'ধুরি আম বলে ।

গুণ ।—পেরারা—মধুররস, বলকারক, হৃদয়গ্রাহী, স্নিগ্ধ, কটিকর ও তৃষ্ণজনক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা ক্রিমি, বায়ু, তৃষ্ণা, জ্বর, বিদাহ, মূর্ছা, ভ্রম, শ্রম ও শৌব বিনাশক ।

প্রকারভেদ ।—আর এক প্রকার পেরারা আছে, তাহা অতি বৃহৎ ও গোলাকার ।

পর্যায় ।—মহাপারেবত, স্বর্ণপারেবত, সাত্রাণিজ, খারিক, রক্তরৈবতক, বৃহৎ পারেবত, দীপজ ও দীপখৰ্জ্জ্বর, এই গুলি বড় পেরারার পর্যায় ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা বলকারক, পুষ্টিকর, বৃদ্ধ এবং মূর্ছা ও জ্বর নাশক । ইহা পূর্বোক্ত পেরারা অপেক্ষা অধিক গুণবিশিষ্ট ।

পারীশকলম্ ।

পারীশং নীতলং রুচ্যং দীপনং পাচনং সরম্ ।

মধুরং রক্তপিত্তরসং বিশেষাদর্শসে হিতম্ ।

পারীশক্ষীরযোগেণ গ্নীহা গুল্মশ্চ নশ্যতি ॥

পেঁপে ।

পর্যায় ।—পেঁপের সংস্কৃত নাম পারীশ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে উৎকলে অমৃতভাণ্ড ও আসামে অর্শিতা বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—পেঁপে—মীতবীৰ্য, কটিকর, অম্লি দীপক, পাচক; সারক, মধুর-রস ও রক্তপিত্তনাশক । ইহা অর্শোরোগে বিশেষ উপকারক । পেঁপের ২½ ফোটা আটা কলা বা অল্প কোন দ্রব্যের মধ্যে পুরিয়া সেবন করিলে গ্নীহা ও গুল্ম বিনষ্ট হয় ।

বহুনেত্রম্ ।

বহুনেত্রফলকায়ং ত্রিমিষং মধুরং সরম্ ।

বল্যং বাতহরং কৃচাং শ্লেষ্মলাং তর্পণং গুরু ॥

আনারস ।

পর্যায়।—আনারসের সংস্কৃত নাম বহুনেত্র। আসামে মাটি কাঁঠাল, আনারস বলে ।

গুণ ও আয়রিক প্ররোগ।—আনারস—অন্ন-মধুর-রস, ত্রিমিষাশক, সারক, বলকর, বায়ুনাশক, কচিজনক, শ্লেষ্মকারক, তৃপ্তিপ্রদ ও গুরুপাক ।

তালঃ ।

তালস্ত লেখ্যপত্রঃ স্মাৎ তৃণরাজো মহোন্নতঃ ॥

পকং তালফলং পিত্ত-রক্তশ্লেষ্মবিবর্জনম্ ।

দুর্ভজং বহুমূত্রকং তস্ত্রাভিযান্দি শুক্রদম্ ॥

তালমজ্জা তু তরুণা কিঞ্চিদাদকরো লঘুঃ ।

শ্লেষ্মলো বাতপিত্তস্বঃ সন্নেহো মধুরঃ সরঃ ॥

তালজং তরুণং ত্রায়মতীব মদকৃশ্মতম্ ।

অগ্নীভূতং তদা তু স্মাৎ পিত্তকৃৎষাতদোষজং ॥

পর্যায়।—তাল, লেখ্যপত্র, তৃণরাজ ও মহোন্নত, এই কয়েকটা তালের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে তাল ও তাড়, উৎকলে তাড়, গুজরে তাড়, তামিলে পনম, মহারাষ্ট্রে তাড়, আসামে তাল, গুজরাটে তাড়, ফারসীতে তাল, আরবীতে তার। ইংরাজীতে Palmyra palm. ইহার ডাক্তারী নাম The Palmyra tree. দি পাইমারা ট্রি ।

পাক। তালের গুণ।—পক তাল—পিত্ত, রক্ত ও কফবর্জক, হৃৎপাচ্য, বহুমূত্র-জনক, তস্ত্রাকারক, অভিযান্দি ও শুক্রবর্জক ।

তালপত্রের গুণ ও আয়রিক প্ররোগ।—তালপত্র—কিঞ্চিৎ মদকারক, লঘু, কফবর্জক, বাতহর, পিত্তনাশক, দিগ্ধ, মধুররস এবং সারক ।

তাড়ির গুণ।—তাড়ী—অত্যন্ত মত্ততাজনক, ইহা অন্নরসাবিত হইলে পিত্তবর্জক ও বাতহৃষ্টি নাশক হইয়া থাকে ।

বিষঃ ।

বিষঃ শাণ্ডিল্যশৈলূষো মালুরশ্রীফলাবপি ।

বালং বিষফলং বিষ-ককটী বিষপেথিকা ॥

বালং বিষফলং গ্রাহি দীপনং পাচনং কটু ।

কষায়োষ্ণং লঘু স্নিগ্ধং তিক্তং বাতকফাপহম্ ॥

পক্বং গুরু ত্রিদোষং শ্বাদু দুৰ্জ্জরং পুতিমারুতম্ ।

বিদাহি বিষ্তম্ভকরং মধুরং বহিমান্দ্যকৃৎ ॥

বেল ।

পর্যায় ।—বিষ, শাণ্ডিল্য, শৈলূষ, মালুর ও শ্রীফল, এই কয়েকটি এক-পর্যায়ক শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে বেল, মহারাষ্ট্রে ও বোম্বায়ে বেলফল, বিল, গুজরাটে বিলোবিলু, কর্ণাটে বেললু, তৈলঙ্গে মারেডীপন্দু-বিষ, আসামে বেল, তামিলে বিষপাকাম বলে । ইহার ডাক্তারী নাম Aragle Marmelos. আরগল মারমেলস্ ।

পর্যায় ।—কচি বেলকে বিষককটী ও বিষপেথিকা বলে ।

কচি বেলের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—কচি বেল—ধারণক, অগ্নির দীপক, আমের পাচক, কটু-কষায়-তিক্ত-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, লঘু, স্নিগ্ধ এবং ইহা বায়ু ও কফনাশক ।

পাকা বেলের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—পাকা বেল—গুরু, ত্রিদোষজনক, হৃৎপাচ্য, পুতিবায়ুজনক, বিদাহী, বিষ্তম্ভকারক, মধুররস ও অগ্নিমান্দ্যকর ।

কপিথঃ ।

কপিথস্ত দধিথঃ শ্বাৎ তথা পুষ্পফলঃ স্মৃতঃ ।

কপিপ্রিয়ো দধিফলস্তথা দস্তশঠোহপি চ ॥

কপিথমামং সংগ্রাহি কষায়ং লঘু লেখনম্ ।

পক্বং গুরু তৃষাহিকা-শমনং বাতপিত্তজিৎ ।

শ্বাদুদ্রবরং কণ্ঠ-শোধনং গ্রাহি দুৰ্জ্জরম্ ॥

কয়েতবেল ।

পর্যায় ।—কপিথ, দধিথ, পুষ্পফল, কপিপ্রিয়, দাধফল ও দস্তশঠ এই কয়েকটি কয়েতবেলের সংস্কৃত নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে কৈথ, মহারাষ্ট্রে কবিঠ, কর্ণাটে বেললু, তৈলঙ্গে এলাঙ্গকারা, বেলগচেষ্ট্র, আসামে কাথ্বেল, গুজরাটে কোটে, কাঠ, কোঠবড়ী বলে । ইংরাজীতে Wood apple. Elephant apple. ডাক্তারী নাম Feronia Elephantinum. ফেরোনিয়া এলিক্যান্থিনাম ।

গুণ ।—অপক করেতবেল—ধারক, কবাররস, লঘু ও লেখনগুণযুক্ত ।

পাকা করেতবেলের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—পাকা করেতবেল—পিপাসা, হিকা, বায়ু ও পিত্তনাশক, গুরু, অন্নকষায় রস, কঠশোধক, ধারক এবং ছপাচ্য ।

নারঙ্গঃ ।

নারঙ্গো নাগরঙ্গঃ স্নাত্ব বৃক্সগন্ধো মুখপ্রিয়ঃ ।

নারঙ্গঃ মধুরাঙ্গঃ স্নাদীপনং বাতনাশনম্ ।

অপরশ্চুল্লমতু্যকং দুর্ভজং বাতহুং সরম্ ॥

পৰ্য্যায় ।—নারঙ্গ, নাগরঙ্গ, বৃক্সগন্ধ ও মুখপ্রিয়, এই কয়েকটি একপৰ্য্যায়ক শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে নারঙ্গী, মহারাষ্ট্রে নারিঙ্গ, গুজরাটে নারঙ্গীলিষু, কর্ণাটে মাধবলা, তৈলঙ্গে দরাকারা, গঞ্জনির্ধ, তামিলে কিচিলি, উৎকলে নারিঙ্গী, আরবীতে ও ফারসীতে নারঙ্গ, আসামে শুম্বিরা তেঙ্গা, ল্যাটীনে Citrus aurantium ইংরাজীতে Orange.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—নারাঙ্গীলেবু—অন্ন-মধুর-রস, অগ্নির দীপক ও বায়ুনাশক ।

প্রকারভেদ ও গুণ ।—অপর এক রকম নারাঙ্গীলেবু আছে, তাহা অন্নরস, উষ্ণবীৰ্য, ছপাচ্য, বায়ুনাশক ও সারক ।

মঞ্জুফলম্ ।

কীটাবাসো মঞ্জুফলং গ্রাহি বলাং জরাপহম্ ।

শোণিতক্ষতিহুং হস্তি মুখদন্তগতান্ গদান্ ॥

শ্বেতপ্রদরমর্শাংসি বোনিকন্দং সুদারুণম্ ।

অতীসারং মহাঘোরং গ্রহণীং সপ্রবাহিকাম্ ॥

মাজ্জকল ।

পর্যায় ।—কীটাবাস ও মজ্জকল এই দুইটি মাজ্জকলের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে মাজ্জকল, গুজরাটে মাংরাং, মহারাষ্ট্রে মায়াফল, ফারসীতে মাজ্জুম, আরবীতে আঙ্গ সমরতুল তুরকা ইংরাজীতে Gallant বলে ।

গুণ ।—মাজ্জকল—গ্রাহী, বলকারক, অরুণ ও রক্তপ্রাবরোধক ।

আমরিক প্ররোগ ।—ইহা মুখ ও দন্তরোগ, খেতপ্রদর, অর্শঃ, যোনিকন্দ, অভিসার, গ্রহণী ও প্রবাহিকা রোগ নাশ করে ।

তিন্দুকঃ ।

তিন্দুকঃ স্ফুর্জকঃ কাল-স্বক্লষ্ণ শিতিসারকঃ ।

স্তাদামং তিন্দুকং গ্রাহি বাতলং শীতলং লঘু ।

পকং পিত্তগ্রমেহান্ত্র-শ্লেষ্মন্নং মধুরং গুরু ॥

গাব ।

পর্যায় ।—তিন্দুক, স্ফুর্জক, কালকন্দ ও শিতিসারক, এই কয়েকটি গাবের সংস্কৃত নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে তেলু, মহারাষ্ট্রে টেংভুর্নী, আগন, কর্ণাটে কুবুরু, তৈলঙ্গে তমিক, তামিলে তুখিক, বোম্বায়ে তিখোরা, গুজরাটে টিংবরবো, ফারসীতে অবহুসুখাড বলে । ইংরাজী নাম Ebony. ডাক্তারী নাম Diospyros glutinosa. ডিরসপাইরস গুটিনোসা ।

অপক ও পক গাবের গুণ ও আমরিক প্ররোগ ।—অপক গাব—ধারণক. বায়ুবর্জক, শীতবীৰ্য ও লঘু । পাকা গাব—মধুররস, গুরু এবং ইহা পিত্ত, প্রমেহ. রক্তদোষ ও কফনাশক ।

কাকতিন্দুকঃ ।

কাকেন্দুঃ কুলকঃ কাক-গীলুকঃ কাকতিন্দুকঃ ।

কষায়ো মধুরোহৃষ্ণ কাকেন্দুঃ শ্লেষ্মলো গুরুঃ ।

বাতপিত্তাতিশমনো বাস্তিপ্রান্তিমিসূদনঃ ॥

মাক্কা গাব্ ।

পর্যায় ।—কাকেন্দু, কুলক, কাকগীলুক, কাকতিন্দুক, এই কয়েকটি মাক্কা গাবের সংস্কৃত নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে কাকডেংহু, মকর ডেংহুয়া, মহারাষ্ট্রে কাকটেংভূর্নী, গুজরাটে কাকটিংবরবো, তৈলঙ্গে ভুমি, ভুম্বিকি, তামিলে ভুম্বি ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কষার-মধুর-অন্নরস, প্লেগবর্ধক, গুণ, বাক-পিত্তজ ব্যাধিনাশক, বমননিবারক ও শ্রান্তিহর ।

কুপীলুঃ ।

তিন্দুকো যন্তু কথিতো জলদো দীর্ঘপত্রকঃ ।

কুপীলুঃ কুলকঃ কালতিন্দুকঃ কালপীলুকঃ ॥

কাকেন্দুর্বিষতিন্দুশ্চ তথা মর্কটতিন্দুকঃ ।

কপীলু শীতলং তিস্তং বাতলং মদকৃৎসবু ॥

পরং ব্যথাহরং গ্রাহি কফপিত্তাত্ত্রনাশনম্ ।

মূত্রপ্রবর্তনং বল্যং বহ্নিকৃৎ কামদীপনম্ ॥

শূলমেকাক্সরোগঞ্চ শুক্রমেহমপশ্মৃতিম্ ।

গ্রহণীমতিসারঞ্চ গুদভ্রংশং মদাত্যয়ম্ ॥

সর্বজ্ঞকম্পং দৌর্বল্যং ন চিরেণ বিনাশয়েৎ ।

সারমেয়বিষোন্মাদ-হরো মদকরঃ সরঃ ॥

অন্ত বীজং গ্রাহম্ । (মাত্রা—২ রক্তিকো ।)

কুঁচিলা ।

পৰ্য্যায় ।—তিন্দুক, জলদ, দীর্ঘপত্রক, কুপীলু, কুলব, কালতিন্দুক, কালপীলুক, কাকেন্দু, বিষতিন্দু ও মর্কটতিন্দুক এই কয়েকটা কুঁচিলার পৰ্য্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে বিষভেদ, কুচ্লা, তৈলঙ্গে মুণ্ডিগিজা, গুজরাটে বেরকোচলাং, মহারাষ্ট্রে কাজরা, কর্ণাটে কাজিবার, কার্লীতে ইফারাকী, আরবীতে কাতিলুলকক ফলুজমাহী । ইংরাজী Poison nut ল্যাটিনে Strychnos nuxvomica. গ্রীকনাস্ নক্সভোমিকা ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—কুঁচিলা—শীতবীৰ্য্য, বলকারক, ধারক, তিস্তরস, অগ্নি ও বায়ুবর্ধক, মদকারক, কামোদীপক, লঘু, বেদনানাশক, মূত্রপ্রবর্তক, সর-গুণবিশিষ্ট এবং ইহা শূল, একাক্সবাত, শুক্রমেহ, অপশ্মার, গ্রহণী, অতিসার, গুদভ্রংশ, মদাত্যয়, সর্বজ্ঞকম্প, কুকুরবিষজনিত উন্মাদ এবং কফ পিত্ত ও রক্তহৃষ্টি নাশক । কুঁচিলা অতিশীঘ্র দুর্বলতা নষ্ট করে । ইহার বীজের মাত্রা ২ রতি ।

ফলেন্দ্রা ।

ফলেন্দ্রা কথিতা নন্দা রাজজম্বুমহাকলা ।

তথা সুরভিপত্রা চ মহাজম্বুরপি স্মৃতা ।

রাজজম্বুফলং স্বাদু বিচিতি গুরু রোচনম্ ॥

পর্যায় ।—ফলেন্দ্রা, নন্দা, রাজজম্বু, মহাকলা, সুরভিপত্রা ও মহাজম্বু, এই কয়েকটা একপর্যায়ক শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার হিন্দী নাম করুদ ও তৈলঙ্গী নাম নীরনেরাড়-চেট্টু, আসামী নাম গোলাপী জাম্বু ।

গুণ ।—গোলাপজাম—মধুররস, বিষ্টভী, গুরু ও রুচিকারক ।

জম্বুঃ ।

জম্বুস্ত সুরভিপত্রা নীলফলা শ্যামলা মহাস্বদ্বা ।

রাজারী রাজফলা শুকপ্রিয়া মেঘমোদিনী চ নবাহ্বা ॥

জম্বুরক্ষস্ত তুবরো গ্রাহী মধুরপাচকঃ ।

মলস্তম্ভকরো রক্ষো রুচিকৃৎ পিত্তদাহহা ॥

অগ্নঃ কণ্ঠ্যঃ ক্রিমিস্থাস-শোষাতীসারকাসহা ।

রক্তদোষঃ কফক্লেব্রণক্লেব্রণনাশয়েৎ ॥

জাম্ববং গুরু বিচিতি কষায়ং স্বাদু শীতলম্ ।

আগ্নিসন্দূষণং রক্ষং বাতলং কফপিত্তজিৎ ॥

জাম ।

পর্যায় ।—জম্বু, সুরভিপত্রা, নীলফলা, শ্যামলা, মহাস্বদ্বা, রাজারী, রাজফলা, শুকপ্রিয়া এবং মেঘমোদিনী, এই নয়টা জম্বুর পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে জাম্বুন, বড়ীজাম্বুন, মহারাত্রি-খোর জাম্বুল, নদীজাম্বুল, কোঙ্কণ দেশে রাজিলে, গুজরাটে রাজজাম্বু, বারগাং, বেরোপাজাম্বু, কণাটে নিরলু, তৈলঙ্গে নীরনেরাডি, আসামে কালাজাম, ইংল্যান্ডে Jambir tree ল্যাটিনে Eugenia Jambolana.

গুণ ও আনয়িক প্রয়োগ ।—জামগাছ—কষায়রস, গ্রাহী, মধুররস, পাচক, মলস্তম্ভকারক, রক্ষ, রুচিকারক, অগ্নরস ও স্বরবদ্ধক । ইহা পিত্ত, দাহ, ক্রিমি, স্থাস, শোষরোগ, অতীসার, কাস, রক্তদোষ, কফরোগ ও ব্রণ নষ্ট করে ।

গুণ ও আমরিক প্ররোগ ।—জ্বরফল—গুরুপাক, বিষ্টভি, কষায়-মধুর-রস, শীতবীৰ্য, অগ্নিদূষক, রুক্ষ, বাতজনক এবং কফ ও পিত্তনাশক ।

ক্ষুদ্রজম্বুঃ ।

ক্ষুদ্রজম্বুঃ সূক্ষ্মপত্রা নাদেয়ী জলজম্বুকা ।

জম্বুঃ সংগ্রাহিনী রুক্ষা কফপিত্তাত্ত্রদাহজিৎ ।

ছোটজাম । (বনজাম) ।

পৰ্য্যায় ।—ক্ষুদ্রজম্বু, সূক্ষ্মপত্রা, নাদেয়ী ও জলজম্বুকা, এই কয়েকটা ক্ষুদ্র জম্বুর পৰ্য্যায় ।

দেৰ্শভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দীতে জামুনী, ছোটজামুন ও বন জামুনী, মহারাষ্ট্রে নদীজাম্বুল, গুজরাটে ডুলরিজাম্বু ।

গুণ ও আমরিক প্ররোগ ।—ছোটজাম—ধারক, রুক্ষ এবং ইহা কফ, পিত্ত, রক্তহৃষ্টি ও দাহনাশক ।

বদরী ।

পুংসি স্ত্রিয়াক্ষ কৰ্কক্ষুবদরী কোলমিত্যপি ।

ফেনিলং কুবলং ষোণ্টা সৌবীরং বদরং মহৎ ॥

অজ্ঞাপ্রিয়া কুহা কোলী বিষমোভয়কণ্টকা ।

পচ্যমানং সুমধুরং সৌবীরং বদরং মহৎ ॥

সৌবীরং বদরং শীতং ভেদনং গুরু শুক্ললম্ ।

বৃংহণং পিত্তদাহাত্ত্র-ক্ষয়তৃষ্ণানিবারণম্ ॥

সৌরীরাল্লম্বু সম্পকং মধুরং কোলমুচ্যতে ॥

কোলস্ত বদরং গ্রাহি রুচ্যমুষ্ণঞ্চ বাতলম্ ।

কফপিত্তকরঞ্চাপি গুরু সারকমীরিতম্ ॥

কৰ্কক্ষুঃ ক্ষুদ্রবদরং কষিতং পূৰ্বসুরিভিঃ ।

অন্নং স্ত্রাৎ ক্ষুদ্রবদরং কষায়ং মধুরং মনাক্ ॥

স্নিগ্ধং গুরু চ তিক্তঞ্চ বাতপিত্তাপহং শ্বতম্ ।

শুকং ভেষ্ঠায়কৃৎ সৰ্বং লঘু তৃষ্ণাক্রমাত্ত্রজিৎ ॥

কুল।

পর্যায়।—কর্কছু শব্দ পুং স্ত্রী উভয়লিঙ্গই হয়। কর্কছু, বদরী, কোল, ফেনিল, কুবল, ঘোণ্টা, সোবীর ও বদর এই গুলি বড় কুলের এবং অজাপিরা, কুহা, কোলী, বিবমোত্তরকটকা, এই কয়েকটা ছোটকুলের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে বেরীকা পেড, বের, ছোটে বের, বড়ে বের, তৈলঙ্গে রেগুচেট্টু ও রজ্ব, উৎকলে কুড়ি, বোম্বাইয়ে বোর, তামিলে রেয়ন্তি, মহারাষ্ট্রে বোরীচেংঝাড়, বোর, গুজরাটে মোটীবোরডী, নানী-বোরডী, কর্ণাটে বেরহু, আসামে ব'গ'রী, কারসীতে কুনার, আরবীতে সীদরনবংক, ইংরাজীতে JuJob plum. ডাক্তারী নাম Fruit of the juiube. জুটু অবদি জুজুবি।

কুল অনেক প্রকার, তাহাদের লক্ষণ ও গুণ বলা যাইতেছে।

পরিচয়।—যে কুল পচ্যমান অবস্থাতেই মধুররস হয় এবং আরতনে বৃহৎ, তাহাকে সোবীর বদর বলে। উহাকে চলিত ভাষায় নারকুলে-কুল বলা যায়।

গুণ।—নারিকুলে কুল—শীতবীৰ্য, ভেদক, গুরু, গুরুবর্দ্ধক ও পুষ্টিকারক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা পিত্ত, দাহ, রক্তদোষ, ক্ষয় ও পিপাসা নাশক।

পরিচয়।—যে বদরী, সোবীর বদর অপেক্ষা কিঞ্চিৎ ছোট অর্থাৎ মধ্যপ্রমাণ এবং যাহা সম্যক পাকিলে মধুররস হয়, তাহাকে কোল বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—কোলাখ্য বদর—ধারণক, রুচিকারক, উষ্ণবীৰ্য, বারুবর্দ্ধক, কফজনক, গুরু ও সারক।

পরিচয়।—কুদ্র বদরকে কর্কছু বলা যায়।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—কর্কছু—ঈষৎ মধুর-কষায়-তিক্ত-রসাবিহীন অন্ন-রস, স্নিগ্ধ, গুরু এবং বায়ু ও পিত্তনাশক।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—গুরুবদরী—ভেদক, অগ্নিবর্দ্ধক, লঘু এবং ইহা পিপাসা, ক্লান্তি ও রক্তদোষনাশক।

পানীয়ামলকম্।

প্রাচীনামলকং লোকে পানীয়ামলকং স্মৃতম্।

প্রাচীনামলকং দোষ-ত্রয়জিহ্মরষাতি চ ॥

পানী আমলা।

পর্যায়।—প্রাচীনামলক ও পানীয়ামলক এই দুইটা পানী আমলার নাম।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে পানী আমলা, মহারাষ্ট্রে পাণ আমলে, গুজরাটে পানি আমলা, ইংরাজীতে Flacountia Cutaphracta.

গুণাদি ।—প্রাচীনামলক—ত্রিবেণনাশক ও অরস ।

লবলী ।

সুগন্ধমুলা লবলী পাণ্ডু কোমলবন্ধলা ।

লবলীফলমশ্মাশঃ-কফপিত্তহরং গুরু ।

বিশদং রোচনং রুক্ষং স্বাদয়ঃ তুবরং রসে ॥

নোরাড়্ ।

পর্যায় ।—সুগন্ধমুলা, লবলী, পাণ্ডু ও কোমলবন্ধলা, এই কয়েকটা এক-পর্যায়ক শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে হরকারেবড়া, মহারাষ্ট্রে কাথ আমলা, রায়আমলা, গুজরাটে খাটীআমলা । ল্যাটিনে Ciccodisticha ।

গুণ ও আয়ুরিক প্রয়োগ ।—নোরাড়্—অশ্বরী, অর্শঃ, কফ ও পিত্তনাশক, গুরু, বিশদ, রুচিকারক, রুক্ষ এবং স্নান-মধুর-কষায়রস ।

করমর্দঃ ।

করমর্দঃ সুবেণঃ স্রাৎ কৃষ্ণপাকফলস্তথা ।

তন্মালম্বুফলা যা তু সা স্তেয়া করমর্দিকা ॥

করমর্দদ্বয়স্ত্বামময়ং গুরু তৃবাহরম্ ।

উষ্ণং রুচিকরং প্রোক্তং রক্তপিত্তকফপ্রদম্ ।

তৎ পকং মধুরং রুচাং লঘু পিত্তসমীরজিৎ ॥

করমর্চা ।

পর্যায় ।—করমর্দ, সুবেণ ও কৃষ্ণপাকফল, এই কয়েকটা করমর্চার সংস্কৃত নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে করোন্দা, করোন্দী, মহারাষ্ট্রে করবন্দী, কর্ণাটে করিজিগে, গুজরাটে করমদী, করমন্দরা, তৈলঙ্গে বাকা, পারিকচেট্টু, ইংরাজীতে Jasmine flowered carisa. ল্যাটিনে Carissa corandas বলে ।

প্রকারভেদ । অপর এক প্রকার করমর্দ আছে, তাহার কল, ইহা অপেক্ষা ছোট, তাহাকে করমর্দিকা বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—এই বিবিধ করমর্দই—অপক অবস্থার অম্বরস, শুক্লপাক, পিপাসানাশক, উষ্ণবীৰ্য্য, কুচিকারক এবং রক্ত পিত্ত ও কফজনক ।
পক অবস্থার মধুরস, কুচিকারক, লঘু এবং পিত্ত ও বায়ুনাশক ।

পিয়ালঃ ।

পিয়ালন্তু খরস্কন্ধচারো বহুবলবলঃ ।

রাজাদনস্তাপসেটঃ সন্নকত্রন্ধমুপটঃ ॥

চারঃ পিত্তককাস্রস্তুৎফলং মধুরং গুরু ।

স্নিগ্ধং সরং মরুৎপিত্ত-দাহক্ষরতৃষাপহম্ ॥

পিয়ালমজ্জা মধুরো বৃষ্যঃ পিত্তানিলাপহঃ ।

হৃতোহতিদুর্জরঃ স্নিগ্ধো বিষ্টভী চামবর্দ্ধনঃ । *

(মাজা—যৌ মাযকৌ ।)

পিয়াল ।

পর্যায় ।—পিয়াল, খরস্কন্ধ, চার, বহুবলকল, রাজাদন, তাপসেট, সন্নকত্র ও হুপট, এই কয়েকটি একপর্যায় শব্দ

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে নিরেবেক, চিরোংজী, মহারাষ্ট্রে চারোলী, পঞ্চাবে চিরোলী, উৎকলে চক, তামিলে কাটমরা, গুজরাটে চারোলী, কর্ণাটে চারবীজ, তৈলঙ্গে সারুপপু, কান্দীতে বুলেখাজা, আরবীতে হবুসমানা ।
ভাঙ্গারী নাম Buchanania Latifolia. বুচানেনিয়া ল্যাটিকোলিয়া ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—পিয়াল—পিত্ত কফ ও রক্তদোষনাশক ।
পিয়ালকল—মধুরস, শুক্ল, স্নিগ্ধ, সারক এবং বায়ু, পিত্ত, দাহ, জ্বর ও পিপাসা নাশক ।
পিয়ালমজ্জা—মধুরস, শুক্লবর্দ্ধক, পিত্তর, বায়ুনাশক, হৃদয়গ্রাহী, অতিশয় হুপাচ্য, স্নিগ্ধ, বিষ্টভী এবং আমবর্দ্ধক ।
মাজা—১০ চারি আনা ।

কীরিকা ।

রাজাদনঃ কলাধ্যকো রাজগ্নঃ কীরিকাপি চ ।

কীরিকায়ঃ ফলং বৃহৎ বল্যং স্নিগ্ধং হিমং গুরু ।

তৃক্ষ্মমূচ্ছ মিদভ্রান্তি-ক্ষয়দোষত্রয়াশ্রজিৎ ॥

ক্ষীরই ।

পর্যায় ।—রাজাদন, কলাখ্যক, রাজন্ত ও ক্ষীরকা, এই কয়েকটা উহার পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে ক্ষীরী, মহারাষ্ট্রে রারগী ও রেবণে, বোম্বায়ে কেনী, তামিলে পল্ল এবং গুজ্বরে থিরগী বলে । ডাক্তারী নাম *Mimonsops hexanbra*. মাইমনসোপস্ হেক্সনব্রা ।

গুণ ।—ক্ষীরিকাকল—শুক্লবর্জক, বলকারক, দ্রিষ্ট, শীতবীৰ্য ও শুষ্ক ।

আমরিক প্রয়োগ ।—ইহা পিপাসা, মূর্ছা, মত্ততা, ভ্রান্তি, ক্ষয়, ত্রিদোষ ও রক্তদোষনাশক ।

বিকঙ্কতঃ ।

বিকঙ্কতঃ স্ফাবাক্ষো গ্রস্থিলঃ স্বাদুকণ্টকঃ ।

স এব যজ্ঞবৃক্ষশ্চ কণ্টকী ব্যাঘ্রপাদপি ।

বিবঙ্কতফলং পকং মধুরং সর্বদোষজিৎ ॥

বৈটী ।

পর্যায় ।—বিকঙ্কত, স্ফাবাক্ষ, গ্রস্থিল, স্বাদুকণ্টক, যজ্ঞবৃক্ষ, কণ্টকী ও ব্যাঘ্রপাদ, এই কয়েকটা বৈটীর সংস্কৃত নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে কংটাই, কিঙ্কিণী ও বজ্র, মহারাষ্ট্রে গুলগোণ্টী, বেহকল, কর্ণাটে হলুমণিকা মালেশ, তৈলঙ্গে কানবেগুচেট্টু, উংকলে বইচকুড়ি, পঞ্জাবে কুকোয়া ও গুজরাটে বিবলো বলে । ডাক্তারী নাম *Flacourtia romontchi*. ফ্ল্যাকোর্টিয়া রোমন্টেচী ।

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ ।—পাকা বৈটী—মধুররস, ইহা বাতাদি দোষনাশক ।

মথাম্ময় ।

মথাম্ম পদ্মবীজাতং পানীয়ফলমিত্যপি ।

মথাম্ম পদ্মবীজস্ত গুণৈস্তুল্যং বিনির্দিশেৎ ॥

(মাজা—মো মাযকো ।)

* বিকঙ্কতোঃ মধুরঃ পাকোহতিমধুরো লঘুঃ ।

কপনঃ কামলাশ্রয়ঃ প্যচমঃ পিষ্টনাশনঃ । রা. বি ।

মাথনা ।

পর্যায় ।—মথান, পদ্মবীজাভ ও পানীফল, এই তিনটি একপর্যায়ক শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে মথানা, মহারাষ্ট্রে মথানে, গুজরাটে মথানা, ল্যাটিন Euryeli ferox.

গুণ ।—মথান—পদ্মবীজসদৃশ গুণকারক ।—মাত্রা—।০ চারি আনা ।

শৃঙ্গাটকম্ ।

শৃঙ্গাটকং জলফলং ত্রিকোণফলমিত্যপি ।

শৃঙ্গাটকং হিমং স্বাদু গুরু বৃষ্যং কষায়কম্ ।

গ্রাহি শুক্রানিলল্লৈশ্ব-প্রদং পিত্তাশ্রদাহমুৎ ॥

পানীফল । শিঙেড়া ।

পর্যায় ।—শৃঙ্গাটক, জলফল ও ত্রিকোণফল, এই কয়েকটি পানীফলের সংস্কৃত নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দীতে সিংঘাড়ে, তৈলঙ্গে পরিকগডু, মহারাষ্ট্রে শিঙাড়ে, গুজরাটে শিগোড়াং. কর্ণাটে সিংঘাড়ে, ফারসীতে সুরজান, আসামে শিঙরী, ইংরাজীতে Water calteof. ডাক্তারী নাম Trapa dispinosa. ট্রাপাডিস্পিনোসা ।

গুণ ।—পানীফল—শীতবীৰ্য্য, কষায়-মধুর-রস, গুরু, পুষ্টিকারক, ধারক, শুক্রজনক, বায়ুবর্দ্ধক ও কফকারক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা পিত্তদোষ ও দাহনাশক ।

কুমুদবীজম্ ।

উক্তং কুমুদবীজস্ত বৃধৈঃ কৈরবিনীফলম্ ।

ভবেৎ কুমুদবীজং স্বাদু রুক্ষং হিমং গুরু ॥

(মাত্রা—২ মাষকো ।)

পর্যায় ।—পণ্ডিতগণ কুমুদবীজকে কৈরবিনীফল বলিয়া থাকেন ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার হিন্দী নাম ভেট বেরা ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—কুমুদবীজ—মধুররস, রুক্ষ, শীতবীৰ্য্য ও গুরু ।
মাত্রা—।০ চারি আনা ।

মধুকঃ ।

মধুকো গুড়পুষ্পঃ শ্ৰাম্মধুপুষ্পো মধুস্রবঃ ।
 বানপ্রস্থো মধুঞ্জীলো জলজ্ঞে তু মধুলকঃ ॥
 মধুকপুষ্পং মধুরং শীতলং গুরু বৃংহণম্ ।
 বলশুক্রকরং প্রোক্তং বাতপিত্তবিনাশনম্ ॥
 ফলং শীতং গুরু স্নাত্ত্ব শুক্রলং বাতপিত্তমুৎ ।
 অহুত্বং হস্তি তৃণাস্ত্র-দাহশ্বাসকৃতক্ষয়ান্ ॥

(মাত্রা—ঘো মাধকৌ ।)

মোল ।

পর্যায় ।—মধুক, গুড়পুষ্প, মধুপুষ্প, মধুস্রব, বানপ্রস্থ ও মধুঞ্জীল, এই কয়েকটা মোল বৃক্ষের নাম । জলজ্ঞ মৌলকে মধুলক বলে ।

দেশভেদে নামভেদ ।—মৌলকে হিন্দীতে মহুয়া ও জলমহুয়া, তামিলে কঠই-লুপি, তৈলঙ্গে ইপা, পিন্না, বোম্বাইয়ে মোহা, মহারাষ্ট্রে মোহাচা বৃক্ষ, মোহবৃক্ষ, জলমোহা, গুজরাটে মহড়ো, জলমহড়ো, কর্ণাটে মহুইপ্পে, যরডুইপ্পে, কারসীতে চকাং, ইংরাজীতে Elloopatree বলে । ডাক্তারী নাম *Bassia latifolia*. ব্যাসিয়া লাটিফোলিয়া ।

গুণ ।—এই উভয়ের পুষ্প—মধুররস, শীতবীৰ্য্য, গুরু, পুষ্টিকারক, বলপ্রদ ও শুক্রবর্দ্ধক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা বায়ু ও পিত্তনাশক ।

মোলফলের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—মৌলকল—শীতবীৰ্য্য, গুরু, মধুররস, শুক্রবর্দ্ধক, অহুত্ব এবং ইহা বায়ু, পিত্ত, পিপাসা, রক্তদোষ, দাহ, শ্বাস, ক্রত ও ক্ষয় নাশক । মাত্রা—।০ চারি আনা ।

পরাম্বকম্ ।

পরাম্বকস্ত পরাম্বমল্লাস্থি চ পরাম্বরম্ ।

পরাম্বকং কবায়াল্লমামং পিত্তকরং লঘু ॥

তৎ পক্বং মধুরং পাকে শীতং বিষ্টিস্তি বৃংহণম্ ।

হৃদ্যস্ত পিত্তদাহাস্ত্র-স্বরক্ষয়সমীরহঃ ॥ *

* পরাম্বমল্ল কটুক ককার্জিঞ্জিৎ বাতাপহং তৎফলমাসিত্তকুৎ ।

সৌকর্য পক্বং মধুরং কটিপ্রদং পিত্তাপহং শৌকহর্যক উপপম্ । রা, নি ।

ফলসা ।

পৰ্যায় ।—পৰ্ণবক, পৰ্ণব, অন্নাসি ও পৰ্ণাণ, এই কয়েকটি একার্থবাচক শব্দ
দেশভেদে নামভেদে ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে ফালসা ও পৰ্ণবা, মহারাষ্ট্রে
ফালসা, কর্ণাটে বেট্‌হা, তৈলঙ্গে পুটকী, গুজরাটে ধামণ, ফারসীতে পালসা,
আরবীতে ফালসা, ইংরাজীতে Asiatic Grewia. ডাক্তারী নাম Zcarpus
grantum. কাপাস গ্ৰ্যান্টাম্ ।

অপক ও পক পৰ্ণবকের গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—অপক পৰ্ণবকফল—
অন্ন-কষায় রস, পিত্তবর্জক এবং লঘু । পক পৰ্ণবক ফল—মধুর-বিপাক, শীতবীৰ্য্য,
বিষ্টভী, পুষ্টিকারক ও হৃদয়গ্রাহী এবং ইহা পিত্ত, দাহ, রক্তদোষ, জ্বর, ক্ষয় ও
বায়ুনাশক ।

তুদঃ ।

তুদন্ত লম্ভ পৃগ্ৰহ ক্রমুকো ব্রহ্মদার চ ।

তুলং পকং গুরু স্বাদু হিমং পিত্তানিলাপহম্ ।

তদেবামং গুরু সরমল্লোষণং রক্তপিত্তক্ষণ ॥

তুত ।

পৰ্যায় ।—তুদ, তুল, পৃগ, ক্রমুক ও ব্রহ্মদার, এই কয়েকটি একপৰ্যায়ক শব্দ ।
দেশভেদে নামভেদে ।—ইহাকে হিন্দীতে সহতুত, তুত, মহারাষ্ট্রে তুতেং ও
বজরলি, তৈলঙ্গে কবলিচেট্টু, তামিলে মধুকট্টইচেড়ি, কোঙ্কণে তুতীচাং ফলেং,
গুজরাটে শেতুত, তুত, আসামে হুনি, ফারসীতে শাহতুত, তুততুর্শ, আরবীতে
কুতহামীজ, তুত, ইংরাজীতে Mulberries বলে । ডাক্তারী নাম Morus
indica. মোরাস্ ইণ্ডিকা ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—পাকা তুতফল—গুরু, মধুররস, শীতবীৰ্য্য এবং
পিত্ত ও বায়ুনাশক ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—অপক তুতফল—গুরু, সারক, অন্নরস, উষ্ণবীৰ্য্য
এবং রক্তপিত্তকারক ।

দাড়িমঃ ।

দাড়িমঃ করকো দন্ত-বীজো লোহিতপুষ্পকঃ ।

তৎফলং ত্রিবিধং স্বাদু স্বাধ্বল্লং কেবলান্নকম্ ॥

তৎ তু স্বাত্ত্ব ত্রিদোষহ্নং তৃড়্‌দাহজ্বরনাশনম্ ।

জ্বৎকণ্ঠমুখরোগহ্নং তর্পণং শুক্রলং লঘু ।

কষায়গুরসং গ্রাহি স্নিগ্ধং মেধাবল্যবহম্ ।

স্বাধ্বহ্নং দীপনং রুচ্যং কিঞ্চিৎপিত্তকরং লঘু ।

অল্পম্ভু পিত্তজনকমহ্নং বাতকফাপহম্ ॥

পর্যায় ।—দাড়িম, করক, দন্তবীজ ও লোহিতপুষ্পক, এই কয়েকটা দাড়িমের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দীতে আনার, অনার, মহারাষ্ট্রে দাড়িম, ডালিম, কর্ণাটে দালিম, তৈলঙ্গে ডানিয়চেট্ট, উৎকলে দালিম, তামিলে মামলই চেহেডি, গুজ্বরে ডালম, গুজরাটে দাড়িম, আসামে দালিম, কারসীতে অনার তুরস, আরবীতে রমানহামীজ । ডাক্তারী নাম Punica gramatum. পিউনিকা গ্রামেটম্ । ইংরাজী নাম Pomegranate.

প্রকারভেদ ।—দাড়িম রসভেদে তিন প্রকার, যথা—মধুর, অল্পমধুর ও অম্ল ।

গুণ ও আময়িক প্ররোগ ।—তন্মধ্যে মধুর দাড়িম—বায়ু, পিত্ত, কফ, পিণ্ডাসা, দাহ, অর, হৃদ্রোগ, কণ্ঠগতরোগ ও মুখরোগনাশক, তৃপ্তিকারক, শুক্রবর্দ্ধক, লঘু, ঈষৎ কষায়রস, ধারক, স্নিগ্ধ এবং মেধা ও বলবর্দ্ধক । অল্পমধুর দাড়িম—অগ্নি-দীপ্তিকারক, রুচিকর, কিঞ্চিৎ পিত্তবর্দ্ধক ও লঘু । অম্ল দাড়িম—পিত্তবর্দ্ধক, অন্নরস, কক ও বায়ুনাশক ।

বহুবারণঃ ।

বহুবারণস্ত শীতঃ স্তাত্ত্বদ্যালো বহুবারণঃ ।

শেলুঃ শ্লেষ্মাতকশ্চাপি পিচ্ছিলো ভূতবৃক্ষকঃ ॥

বহুবারো বিষশ্ফোট-ত্রণবিসপকুষ্ঠমুৎ ।

মধুরস্তবরস্তিক্তঃ কেশশ্চ কফপিত্তহ্নং ॥

ফলমামস্ত বিষ্টিস্তি রুক্ষং পিত্তকফাস্রজিৎ ।

তৎ পকং মধুরং স্নিগ্ধং শ্লেষ্মলং শীতলং গুরু

চালতা ।

পর্যায় ।—বহুবারণ, শীত, উদাল, বহুবারণ, শেলু, শ্লেষ্মাতক, পিচ্ছিল ও ভূতবৃক্ষক, এই কয়েকটা চালতার নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে লিসোড়া, লভেরা, বোঝাইয়ে ভোঙ্কির, মহারাষ্ট্রে ভোঙ্কর, শেলবণ্ট, গুজরাটে কান্দোমোটা, কর্ণাটে চেলু গোন্দিনী, তৈলঙ্গে নাকেরু, মুককেরু, আসামে ওটেনা, উৎকলে অড়, তামিলে বিড়ি, কারসীতে সিনিস্তান ও আরবীতে সেফিহান্ দবক । ইংরাজীতে Narrow leaved Sepistum ডাক্তারী নাম Cordia myxa কর্ডিয়া মিক্সা ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—বহবার—বিষ, ফোটক, ব্রণ, বিসর্প, কুষ্ঠ, কফ ও শিঙনাশক, মধুর-কষায়-তিক্তরস এবং ইহা কেশের হিতকারক ।

গুণাদি ।—অপক বহবারফল—বিষ্ঠম্ভি, রুদ্ধ এবং পিত্ত কফ ও রক্তদোষ-নাশক । পাকা বহবারফল—মধুররস, স্নিগ্ধ, কফকারক, শীতবীৰ্য্য ও গুরু ।

কতকম্ব ।

পয়ঃপ্রসাদি কতকং কষং কতফলঞ্চ তৎ ।

কতকম্ব ফলং নেত্র্যং জলনির্ম্মলতাকরম্ ।

বাতশ্লেষ্মহরং শীতং মধুরং তুবরং গুরুম্ ।

নির্ম্মলীফল ।

পর্যায় ।—পরঃপ্রসাদি, কতক, কত ও কতফল, এই করেকটা নির্ম্মলীফলের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে নির্ম্মলীফল, পায়পসারী, মহারাষ্ট্রে নিবলীচ্যা, বিয়া, গজরা, কর্ণাটে চীলু ও চিল্লিকাপি, গুজরাটে নির্ম্মলী, ইংরাজীতে Aunt which clears water. ল্যাটিনে Strychnos pectatarum.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—কতকফল—চক্ষুর হিতকর, জলের নির্ম্মলতা-কারক, বাতশ্লে, কফনাশক, শীতবীৰ্য্য, মধুর-কষায়রস ও গুরু ।

দ্রাক্ষা ।

দ্রাক্ষা স্বাদুফলা প্রোক্তা তথা মধুরসাপি চ ।

মৃদ্বীকা হারহুরা চ গোস্তুনী চাপি কীর্ত্তিতা ॥

দ্রাক্ষা পকা সরা শীতা চক্ষুয্যা বৃংহণী গুরুঃ ।

স্বাদুপাকরসা স্বৰ্ঘ্যা তুবরা শ্বক্টমুত্রবিট্ ।

কোষ্ঠমারুতকৃদ্বৃষ্যা কফপুষ্টিরুচিপ্রদা ।

হস্তি ভৃগুশাঙ্করখাস-বাতবাতাশকামলাঃ ॥

কুচুপিত্তসংমোহ-দাহশোষমদাতয়ান্ ।
 আমা স্বল্পগুণা শুক্লো সৈবান্না রক্তপিত্তকৃৎ ॥
 বৃদ্ধা শ্বাদ্ গোস্তুনো দ্রাক্ষা শুক্লো চ কফপিত্তকৃৎ ।
 অবীজায়া স্বল্পতরা গোস্তুনীসদৃশী শুণৈঃ ॥
 দ্রাক্ষা পর্বতজা লঘুী সান্না শ্লেষ্মাপিত্তকৃৎ ।
 দ্রাক্ষা পর্বতজা বাদৃক্ তাদৃশী করমদিকা ॥

মনকা, কিসমিস্ ।

পর্যায় ।—দ্রাক্ষা, স্বাদুকলা, মধুরসা, বৃষীকা, হারহুরা ও গোস্তুনী, এই কয়েকটা দ্রাক্ষার পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দীতে দাখ ও অভুর, মহারাষ্ট্রে কালং দ্রাক্ষ, তৈলঙ্গে দ্রাক্ষা, পোণ্ড, কিসিমিসি ও দ্রাক্ষাচেটু, তামিলে কোড়িমণ্ডি-রিপ্পবাম্, গুজরাটে ধরাখ, কণাটে বেড়গণদ্রাক্ষে, আসামে থিস্মিশ্, ফারসীতে অংগুর্ মুনকা, আরবীতে কীসমীস, এনব্জবীব, ইংরাজীতে Grape. ডাক্তারী নাম Vitis vinifera. ভাইটস্ ভিনিফেরা ।

গুণ ।—পাকা দ্রাক্ষা—সারক, শীতবীৰ্য, চক্ষুর হিতকর, শরীরের উপচর-কারক, শুষ্ক, মধুর-বিপাক, কষায়-মধুর-রস, স্বরপ্রসাদক, মলমূত্রনিঃসারক, কোষ্ঠে বায়ুজনক, শুক্রবর্দ্ধক, কফকারক, পুষ্টি ও রুচিজনক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা পিপাসা, জ্বর, শ্বাস, বাত, বাতরক্ত, কামলা, মূত্রকৃচ্ছ, রক্তপিত্ত, মোহ, দাহ, শোষ ও মদাত্ম্য রোগনাশক ।

গুণ ।—অপক দ্রাক্ষা—অপেক্ষাকৃত অন্ন-গুণযুক্ত, ইহা শুষ্ক, অম্লরস ও রক্তপিত্তকারক ।

প্রকারভেদে গুণভেদ ।—গোস্তুনী দ্রাক্ষা অর্থাৎ মনকা—শুক্রবর্দ্ধক, শুষ্ক ও কফ-পিত্তনাশক । অন্নবীজসংযুক্ত ছোট দ্রাক্ষা অর্থাৎ বাহাকে কিসমিস্ কহে—উহা মনকার তুল্য গুণবিশিষ্ট । পর্বতজা দ্রাক্ষা—লঘু, অম্লরস এবং কফ ও অন্ন-পিত্তকারক । করমদিকা দ্রাক্ষা—পর্বতজা দ্রাক্ষার তুল্য গুণকারক ।

সুদ্রখজ্জুরী পিণ্ডখজ্জুরী চ ।

ভূমিখজ্জুরিকা স্বাদী ছুরারোহা মুদ্রচ্ছদা ।

তথা স্বকফলা কাক-কর্কটী স্বাদুমস্তকা ॥

পিণ্ডখৰ্জুরিকা যন্তা সা দেশে পশ্চিমে ভবেৎ ।
 খৰ্জুরী গোস্তনাকারা পরবীপাদিহাগতা ॥
 জায়তে পশ্চিমে দেশে সা ছোহারেতি কীর্ত্যতে ।
 খৰ্জুরীত্রিতয়ং শীতং মধুরং রসপাকয়োঃ ॥
 স্নিগ্ধং রুচিকরং হৃদয়ং ক্ষতক্ষয়হরং শুক ।
 তপর্ণং রক্তপিত্তয়ং পুষ্টিবিফলশুক্রদম্ ॥
 কোষ্ঠমারুতহৃদ্যং বাল্যং বাস্তিবাৎককাপহম্ ।
 জ্বরাতিসারক্ষুতক্ষা-কাসথাসনিবারকম্
 মদমূচ্ছমিরুংপিত্ত-মত্তোদ্ভূতগদাস্তকৃৎ ।
 মহত্তিশ্চ গুণৈরজ্জা স্বল্পখৰ্জুরিকা স্মৃতা ॥
 খৰ্জুরীতরুতোয়ন্ত মদপিত্তকরং ভবেৎ ।
 বাতশ্লেষহরং রুচ্যং দীপনং বলশুক্রকৃৎ ॥
 খেজুর ও পিণ্ডখেজুর ।

পর্যায় — ভূমিখৰ্জুরিকা, বাবী, হরারোহা, মুহুছদা, রুচকগা, কাকককী ও বাহুমতকা, এই কয়েকটা ক্ষুদ্র খৰ্জুরীর নাম।

দেশভেদে নামভেদ — ইহাকে হিন্দুহানে খজুর, পিণ্ডখজুর, মহারাষ্ট্রে শিন্দী, খজুরী, কর্ণাটে ইকিলু, করীইংচিলু, গুজরাটে খজুরী, খারক, তৈলঙ্গে ইংটাচেট্টু, খজুর পুণ্ডু, আসামে খাজুরি, ফারসীতে তমরকতব, আরবীতে খুর্মাভর, খুর্মাখু বলে। ইংরাজীতে Date palm. ল্যাটিনে Phoenix montena.

প্রকারভেদ — অপর এক প্রকার খৰ্জুর পশ্চিমপ্রদেশে জন্মে, উহাকে পিণ্ডখৰ্জুরিকা বলে। আর একপ্রকার খৰ্জুর দ্রাক্ষার ত্রায় আকৃতি বিশিষ্ট, উহা বীপান্তর হইতে আগত, এখন পশ্চিম প্রদেশে জন্মে, লহা হিন্দীভাবার ছোহার নামে প্রসিদ্ধ।

গুণ — এই তিন প্রকার খৰ্জুর — শীতবীৰ্য্য, মধুররস ও মধুর-বিপাক, স্নিগ্ধ, রুচিকারক, হৃদয়গ্রাহী, ক্ষত ও ক্ষয় নাশক, শুক, তৃপ্তিকর, রক্তপিত্তনাশক, পুষ্টিকর, বিষ্টেতি, শুক্রবর্দ্ধক ও বলকারক।

আমরিক প্রয়োগ — ইহা কোষ্ঠগত বায়ু, বমি, বাতশ্লেষদোষ, জ্বর, অভিসার, ক্ষুধা, তৃষ্ণা, কাস, শ্বাস, মত্ততা, মুচ্ছা, বাতশৈথিল্যিক রোগ ও মদাত্মক নাশক।

ক্ষুদ্রখৰ্জুরের গুণ ও আমরিক প্রয়োগ। ক্ষুদ্রখৰ্জুরিকা অপেক্ষাকৃত অল্প গুণবিশিষ্ট।

খর্জুরের রসঃ গুণ ।—খর্জুরের রস—মত্ততাজনক, পিত্তকারক, বাতঘ্ন, কক-
নাশক, কটিকজনক, অগ্নির দীপক, বলকর এবং শুক্রবর্ধক ।

সুনেপালী (পিণ্ডখর্জুরীভেদঃ ।)

সুনেপালী তু মৃদুলা দলহীনফলা চ সা ।

সুনেপালী শ্রমভ্রান্তি-দাহমূচ্ছাৎপিপ্তহং ॥

পৰ্য্যায় ।—সুনেপালী, মৃদুলা ও দলহীনফলা, এই কয়েকটা একপৰ্য্যায়ক শব্দ ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—সুনেপালী (পিণ্ডখর্জুরবিশেষ)—প্রান্তি, ভ্রান্তি,
দাহ, মূচ্ছা ও রক্তপিত্ত নাশক ।

বাতাদঃ ।

বাতাদো বাতবৈরী শ্বাস্নেত্রোপমকলস্তথা ।

বাতাদ উষ্ণঃ স্নিগ্ধো বাতঘ্নঃ শুক্রকৃৎ গুরুঃ ॥

বাতাদমজ্জা মধুরো বুধ্যঃ পিত্তানিলাপহঃ ।

স্নিগ্ধোষ্ণঃ কফকৃন্নেফো রক্তপিত্তবিকারিণাম্ ॥

বাদাম ।

পৰ্য্যায় ।—বাতাদ, বাতবৈরী ও শ্বাস্নেত্রোপমকল, এই কয়েকটা বাদামের
পৰ্য্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে বাদাম মীঠে, বাদাম কড়বে,
বোম্বায়ে অংলিবাদাম, তৈলঙ্গে বেদম, তামিলে নটবডুম, মহারাষ্ট্রে বাদাম গোড়ে,
বাদাম কড়ু, গুজরাটে বাদামমীঠা, বাদাম কড়্‌বী, আগামে বাদাম, আরবীতে
লোজলহলু, ফারসীতে বাদামশীরী বলে। ইংরাজীতে Sweet almond.
ডাক্তারী নাম The Almond, দি এমণ্ড ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—বাদাম—উষ্ণবীৰ্য্য, স্নিগ্ধ, বায়ুনাশক, শুক্রবর্ধক
ও গুরু ।

বাদামের মজ্জার গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—বাদামের মজ্জা—মধুররস,
শুক্রবর্ধক, পিত্তঘ্ন, বায়ুনাশক, স্নিগ্ধ, উষ্ণবীৰ্য্য এবং কফকারক । ইহা রক্তাপস্ত-
রোগের পক্ষে অহিতকারক ।

সেবম্ ।

মুষ্টিপ্রমাণং বদরং সেবং সিবিভিকাকলম্ ।

সেবং সমীরপিত্তরং বৃংহণং কফকৃৎ গুরু ।

রসে পাকে চ মধুরং শিশিরং রুচিশুক্ৰকৃৎ ॥

সেউফল ।

পর্যায় ।—মুষ্টিপ্রমাণ, বদর, সেব ও সিবিভিকাকল, এই কয়েকটা সেউফলের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে সেব, মহারাষ্ট্রে মোঠে বোর, গুজরাটে শেব, ফারসীতে সেব, আরবীতে তুফাহ, ইংরাজীতে Apple, ল্যাটিনে Pyrus malus.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—সেউফল—বাতন্ত্র, পিত্তনাশক, মুষ্টিকারক, কফজনক, গুরু, মধুররস, মধুরবিপাক, শীতবীৰ্য্য রুচিকারক এবং শুক্রবর্দ্ধক ।

অমৃতফলম্ ।

যদ্ বদস্ত্রানকাবিলপ্রভৃতিষু দেশেষু নাসপাতি ইতি প্রসিদ্ধম্ ।

অমৃতফলং লঘু বৃষ্যং স্তম্বাহু ত্রীন হরেদ্ দোষান্ ।

দেশেষু মুদগলানাং বহুলং তল্লাভ্যতে লোকৈঃ ॥

গ্রাসপাতি ।

পরিচয় ।—বদস্ত্রান কাবুল প্রভৃতি দেশে অমৃতফল গ্রাসপাতি নামে প্রসিদ্ধ । ইহার সংস্কৃত নাম অমৃতফল ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে পঞ্জাবে নাক বলে ।

গুণাদি ।—অমৃতফল—লঘু, শুক্রবর্দ্ধক, স্তম্বাহু, ত্রিদোষনাশক । ইহা মোগলদেশে অধিক পরিমাণে পাওয়া যায় ।

পীলুঃ ।

পীলুগুড়ফলঃ অংসী তথা শীতফলোহপি চ ।

পীলু প্লেয়সমীরন্নং পিত্তলং ভেদি গুল্মানুৎ ।

স্বাদু তিস্তকং যৎ পীলু তন্নাত্যক্ষং ত্রিদোষহৎ ॥

পর্যায় ।—পীলু, গুড়ফল, অংসী ও শীতফল, এই কয়েকটা একার্থবাচক শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদঃ—ইহার নাম হিন্দীতে পীলু, বড়াপিলু, মহারাষ্ট্রে লবু পিলু, তৈলঙ্গে গোলুগুচেট্টু ও পিলবরগোণ্ড, বোম্বাইয়ে কক্‌হন, তামিলে কোকু, গুজরাটে খারীজাল্য, মোটীজাল্য, কর্ণাটে দোড়ুপিলু, ফারসীতে দরখতে মিস্বাক্, আরবীতে ঈরাক, ইংরাজীতে Mustard tree of scripture. ল্যাটীনে *Salvadora persica*. ডাক্তারী নাম Tooth brush Tree. টুথ ব্রশট্র ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—পীলু—কক্ল, বায়ুনাশক, পিত্তবর্দ্ধক, ভেদক ও গুল্মনাশক । মধুর-তিক্ত-রসাবিত পীলু ত্রিদোষনাশক । ইহা আত উষ্ণবীর্য নহে ।

অক্ষোটঃ

পীলুঃ শৈলভবোহক্ষোটঃ কর্পরালশ্চ কীর্তিতঃ ।

অক্ষোটকোহপি বাতাদ-সদৃশঃ কফপিত্তকৃৎ ॥

আখ্‌রোট ।

পর্যায় ।—অক্ষোট ও কর্পরাল এই দুইটা পর্বতজাত পীলুর (আখ্‌রোটের) নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে অখ্‌রোট, মহারাষ্ট্রে অক্রোড, গুজ-রাটে অখোড়, দাক্ষিণাত্যে উব্বকাই, কর্ণাটে আখোট, ফারসীতে চার্তগজ, আরবীতে জোব্ব অকুপম্ মগজ, ইংরাজীতে Walnut, ল্যাটীনে *Aleuriter triloba*. বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—আখ্‌রোট—বাদামের তুল্য গুল্মদায়ক । ইহা কফ ও পিত্তকারক ।

বীজপুরঃ ।

বীজপুরো মাতুলুঙ্গো রুচকঃ ফলপুরকঃ ।

বীরপূরফলং স্বাদু রসেহ্মং দীপনং লঘু ॥

রক্তপিত্তহরং কণ্ঠ-জিহ্বাহৃদয়শোধনম্ ।

শ্বাসকাসারুচিহরং শ্লথং তৃষ্ণাহরং স্নাতম্ ॥

টাবালেবু ।

পর্যায় ।—বীজপুর, মাতুলুঙ্গ, রুচক ও ফলপুরক, এই কয়েকটি টাবালেবুর নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দীতে বীজোরা নীল-মহারাস্ট্রে মহালুঙ্গ, গুজরাটে বীজোরুজিব, কণাটে মাধবলা, তৈলঙ্গে দবাকারা, মাধোল পুচেট্টে, উৎকলে কলংবা, ফারসীতে তুরুংচ, আরবীতে উতরুংচ, ইংরাজীতে Citrus. ডাক্তারী নাম The Citran, বি সাইট্রান ।

গুণ ।—টাবালেবু—অন্নমধুর-রস, অন্নর দীপক, লঘু, হৃদয়প্রসারী এবং কঠ, জিহবা ও হৃদয় শোধনকারক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা রক্তপিত্ত, শ্বাস, কাস, অরুচি ও পিপাসা নাশক ।

মধুকর্কটী ।

বীজপুরোহপরঃ প্রোক্তো মধুরো মধুকর্কটী ॥

মধুকর্কটিকা স্বাদী রোচনী শীতলা গুরুঃ ॥

রক্তপিত্তক্ষয়শ্বাস-কাসহিকান্ধ্রমাপহা ॥

পরিচয় ও পধ্যায় ।—অন্ত এক প্রকার বীজপুর আছে, তাহাকে মধুর ও মধুকর্কটী বলে ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে মীঠাজম্বীরীনীং, মধুকাকড়ী ও মউকুটি বলে । ডাক্তারী নাম Citrus acida. সাইট্রাস্ এসিডা ।

গুণ ।—মধুকর্কটী (বাতাবি)—মধুরস, রুচিকারক, শীতবীৰ্য্য ও গুরু ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা রক্তপিত্ত, অন্ন, শ্বাস, কাস, হিকা ও ভ্রম নাশক ।

জম্বীরদ্বয়ম্ ।

শ্ৰীজম্বীরো দন্তশঠো জম্ব-জম্বীর-জম্বলাঃ ।

জম্বীরমুখঃ গুরুবল্লং বাতশ্লৈষ্মণ্যবিবন্ধনুৎ ॥

শূলকাসকফোৎশ্লেশ-চ্ছর্দিভৃক্ষামদোষজিৎ ।

আন্তবৈরস্যজ্বংপীড়া-বহ্নিমান্দ্যক্রিমীন্ হরেৎ ॥

স্বল্পজম্বীরিকা তদ্বৎ তৃক্ষাচ্ছর্দিনিবারণী ॥ ৬

জম্বীরস্ত কলং রসঃরসমধুরং বাতাপহং পিত্তকৃৎ

পথ্যং পাচনরোচনং বৎকরং বহ্নিবিবৃদ্ধিশ্রয়ম্ ।

পকং চেনমধুরং কফাভিশমনং পিত্তাশ্লৈষ্মণ্যপনুৎ

বর্ধ্যং বীজবিবৃদ্ধনং রুচিকরং পুষ্টিপ্রদং তর্পণম্ । রী, বি ।

গোড়ালেবু ।

পৰ্য্যায় ।—জব্বীর, দন্তশঠ, জড, জডীর ও জডল, এই কয়েকটা জব্বীরের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দীতে নীবু, জব্বীরী নীবু, মহারাষ্ট্রে সাখরলিষু, কর্ণাটে কচিলে, কনিলে, তৈলঙ্গে অণ্ডিরং, নিম্বপড়ু, গুজরাটে ঘোড়িকালিষু, ফারসীতে লিমুনেতুশ, লিমুনেশিরি, আরবীতে লিমুনেহামিজ, ইংরাজীতে Lemons. ল্যাটিনে Lemonum acidum. ডাক্তারী নাম Citrus medica. সাইট্রাস্ মেডিকা ।

গুণ ।—জব্বীর (গোড়ালেবু)—উষ্ণবীৰ্য্য, শুষ্ক ও অন্নব্রস ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা বায়ু, কফ, বিবন্ধ, শূল, কাস, বমনবেগ, বমি, শিশাসা, আমদোষ, মুখের বিষসতা, হংসীড়া, মন্ধ্যগ্রি ও ক্রিমিনাশক ।

কুদ্র জব্বীরের গুণাদি ।—কুদ্র জব্বীরও উক্ত প্রকার গুণদায়ক । ইহা তৃক্ষা ও বমি নাশক ।

নিম্বুঃ ।

নিম্বুঃ স্ত্রী নিম্বুকং ক্রীবে নিম্বুকমপি কীৰ্ত্তিতম্ ।

নিম্বুকমগ্নং বাতগ্নং দীপনং পাচনং লঘু ॥

অশ্লুচ্চ । নিম্বুকং ক্রিমিসমূহনাশনং তীক্ষ্ণমগ্নমুদরগ্রহাপহম্ ।

বাতপিত্তকফশূলিনে হিতং কষ্টনষ্টকৃচ্চিরোচনং পরম্ ॥

ত্রিদোষবহ্নিক্রয়বাতরোগ-নিপীড়িতানাং বিষবিস্রলানাম্ ।

গলগ্রাহে বন্ধগুদে প্রদেয়ং বিসৃটিকায়াম্ মুনয়ো বদন্তি ॥

কাগজী ও পাতিলেবু ।

পৰ্য্যায় ।—নিম্বু, নিম্বুক ও নিম্বুক, এই তিনটী একার্থবাচক শব্দ । নিম্বু শব্দ ক্রীলিঙ্গ এবং নিম্বুক ও নিম্বুক শব্দ ক্রীবলিঙ্গ জানিবে ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে নীবু, কাগজীনীবু, মহারাষ্ট্রে লঘুইড়লিষু, গুজরাটে কাগজীলিষু, মীঠালিষু, কর্ণাটে কচিলে, তৈলঙ্গে নিম্বপড়ু, আসামে নেমুটেকা, ফারসীতে লিমুনেশিরি, আরবীতে লিমুনে হামিজ, ইংরাজীতে Lemon বলে । ডাক্তারী নাম Citrus medica. সাইট্রাস্ মেডিকা ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—নিম্বু—অন্নব্রস, বায়ুনাশক, অগ্নির দীপক, পাচক ও লঘু ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—নিষুক—ক্রিমিনাশক, তীক্ষ্ণ, অন্নরস, উদররোগ-নাশক । ইহা বায়ু, পিত্ত, কফ ও শূলরোগে হিতকর । বাহার একেবারে কুচি নষ্ট হইয়াছে অথবা বাহার কৃষ্ণসাধ্য অরুচিরোগ জন্মিয়াছে, তাহার পক্ষে উক্ত লেবু হিতজনক । ইহা ত্রিদোষ, অগ্নিমান্য, ক্ষয়রোগ, বাতরোগ, বিষজষ্টি, গল-রোগ, বন্ধগুদ ও বিশ্বচিকা রোগে প্রযোজ্য

মিষ্টনিষুঃ ।

মিষ্টনিষুফলং স্বাদু গুরু মারুতপিত্তমুৎ ।

গররোগবিষধ্বংসি কফোৎক্রেশি চ রক্তহৃৎ ॥

শোষারুচিভ্রাচ্ছর্দি-হরং বল্যঞ্চ বৃংহণম্ ॥

কমলা লেবু ।

গুণ ।—মিষ্টনিষুফল—মধুররস, গুরু, কফোৎক্রেশী, বলকারক ও পুষ্টিজনক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা বায়ু, পিত্ত, গরদোষ, বিষ, রক্তদোষ, শোষ, অরুচি, পিপাসা ও বমিনাশক ।

কর্ম্মরঙ্গম্ ।

কর্ম্মরঙ্গঃ শিরালশ্চ বৃহদন্নো রজাকরঃ ।

কর্ম্মরঙ্গং হিমং গ্রাহি স্বাদুন্নং কফবাতহৃৎ ॥

কামরাঙ্গা ।

পর্যায় ।—কর্ম্মরঙ্গ, শিরাল, বৃহদন্ন ও রজাকর, এই কয়েকটা কামরাঙ্গার সংস্কৃত নাম ।

দেশভেদে নামভেদ । ইহাকে হিন্দুস্থানে কর্ম্মরথ, গুজরাটে কর্ম্মরকথাটাং মীঠাংবেছে, মহারাষ্ট্রে কর্ম্মরাচে ঝাড়, কর্ম্মর বলে । ইংরাজী নাম Carambola ডাক্তারী নাম Averrhoa carambola, এভারোহা কেরাম্বোলা ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—কামরাঙ্গা—শীতবীৰ্য্য, ধারক, অন্ন-মধুর-রস এবং কফ ও বায়ুনাশক ।

অম্লিকা ।

অম্লিকা চূত্রিকান্নী চ চূত্রা দন্তশঠাপি চ ।

অম্লা চ চিকিৎসা চিকা তিস্তিভী কাচতিস্তিভী ॥

অম্লিকাম্বা গুরুবাত-হরী পিত্তকফাশ্রকৃৎ ।

পকা তু দীপনী রুক্ষা সরোক্ষা কফবাতমুৎ ॥

পর্যায় ।—অম্লিকা, চুক্তিকা, অম্লী, চূক্রা, দন্তশঠা, অম্বা, চিঞ্চিকা, চিঞ্চা, তিস্তিড়ী ও কাচতিস্তিড়ী, এই কয়েকটা তেঁতুলের সংস্কৃত নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে অম্বলী ও ইম্বলী, মহারাষ্ট্রে ইম্বলী ও চিঞ্চ, কর্ণাটে হনিসে, হনিপেহন, তৈলঙ্গে চিট, উৎকলে কঁঝা, তামিলে পুলি, বোম্বায়ে টিন্টজ, গুজরাটে আংবলী, আসামে চেতৈলি, আরবীতে তমব হিংদৌ বলে । ইংরাজীতে Tamarind tree. ডাক্তারী নাম Tamarindus Indicus. ট্যামারিন্ডু ইণ্ডিকস্ ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—কাঁচা তেঁতুল—অন্নরস, গুরু, বায়ুনাশক । ইহা পিত্তকফজনক ও রক্তহৃষ্টিকারক ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—পাকা তেঁতুল—অগ্নীপক, রুক্ষ, সারক ও উষ্ণবীৰ্য্য । ইহা কফ ও বায়ুনাশক ।

ম্লেচ্ছাম্লিকা ।

ম্লেচ্ছাম্লিকা পারসীক-ফলং তদ্রোচনং সরম্ ।

পর্যায় ।—ম্লেচ্ছাম্লিকা ও পারসীক-ফল এই দুইটা আলুবোথারার পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে আলুবুথারা, মহারাষ্ট্রে বীরারুক, গুজরাটে আলু, কর্ণাটে আরুরু, ফারসীতে আলুস্তা, আরবীতে ইজ্জাম্ বলে । ইংরাজী নাম Cherry plum.

গুণ ।—ইহা রুচিকর ও সারক ।

অম্লবেতসঃ ।

শ্রাদয়বেতসশ্চক্রং শতবেধি সহস্রমুৎ ।

অম্লবেতসমতয়ং ভেদনং লঘু দীপনম্ ॥

হ্রদ্রোগশূলগুন্মদ্বং পিত্তলং লোমহর্ষণম্ ।

রুক্ষং বিণমূত্রদোষঘ্নং প্লীহোদাবর্তনাশনম্ ।

হিকানাহারুচিখাস-কাসাজার্ণবমিগ্রণুৎ ।

কফবাতাময়ধ্বংসি চ্ছাগমাংসদ্রবত্বকৃৎ ।

চণকাল্লগুণং জ্ঞেয়ং লোহসূচাদ্রবত্বকৃৎ ॥

(মাত্রা—অর্দ্ধতোলকম্) ।

থৈকল ।

পর্যায় ।—অম্লবেতস, চূক্র, শতবেধি ও সহস্রমুৎ, এই কয়েকটি অম্লবেতসের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে অমলবেত, মহারাষ্ট্রে চুকা, গুজরাটে অমলবেত, ফারসীতে তুর্বক, ইংরাজীতে Common sorrel. ডাক্তারী নাম Country Sorrel. ল্যাটীন নাম Acido Zeyfcia.

গুণ ।—অম্লবেতস—অত্যন্ত অম্লরস, ভেদক, লঘু, অগ্নির দীপক, পিত্তবর্দ্ধক, রোমহর্ষজনক ও কৃষ্ণ ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা হৃদ্রোগ, শূল, গুল্ম, পুরীষদোষ, মূত্রদোষ, প্লীহা, উদাবর্ত্ত, হিকা, অণাহ, অরুচি, খাস, কাস, অজীর্ণ, বমি, কফরোগ ও বায়ু-রোগনাশক । ইহা ছাগমাংসের দ্রবত্বসম্পাদক অর্থাৎ ইহা দ্বারা ছাগমাংস সহজে দ্রবীভূত হয় । অম্লবেতস চণকাল্লসদৃশ গুণকারক ; ইহা দ্বারা লোহহৃৎটিও দ্রব হয় । মাত্রা—অর্দ্ধ তোলা ।

বৃক্ষাল্লম্ব ।

বৃক্ষাল্লম্ব তিস্তিডীকঞ্চ চূক্রং শ্বাদল্লবৃক্ষকম্ ।

বৃক্ষাল্লম্বামমল্লোষণং বাতন্ত্র কফপিত্তলম্ ॥

পকুস্ত গুরু সংগ্রাহি কটুকং তুবরং লঘু ।

অল্লোষণং রোচনং বৃক্ষং দীপনং কফবাতকৃৎ ।

তৃক্ষার্শোগ্রহণীগুল্ম-শূলহৃদ্রোগজস্তজিং ॥

মহাদা ।

পর্যায় ।—বৃক্ষাল্ল, তিস্তিডীক, চূক্র ও অম্লবৃক্ষক, এই কয়েকটি মহাদার পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে বিবাবিল, মহারাষ্ট্রে আম সোল, কোকবসোল, কর্ণাটে তিস্তিডিক, গুজরাটে কোকম, ইংরাজীতে Kokun butter tree, ল্যাটিনে Garoinia purpuria.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—অপক বৃক্ষাশ্ন—অন্নরস, উষ্ণবীৰ্য্য, বায়ুনাশক, কফকারক ও পিত্তবর্দ্ধক ।

গুণ ।—পক বৃক্ষাশ্ন—গুরু, ধারক, কটু-কষায়-অন্নরস, লঘু, উষ্ণবীৰ্য্য, কটিকারক, অগ্নির দীপক, কফজনক, বায়ুবর্দ্ধক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা পিপাসা, অৰ্শঃ, গ্রহণী, গুল্ম, হৃদ্রোগ ও ক্রিমিনাশক ।

চতুরশ্ন-পঞ্চাশ্নয়োলক্ষণম্ ।

অন্নবেতসবৃক্ষাশ্ন-বৃহজ্জস্বীরনিম্বকৈঃ ।

চতুরশ্নং হি পঞ্চাশ্নং বীজপূরযুতৈর্ভবেৎ ॥

লক্ষণ ।—অন্নবেতস, বৃক্ষাশ্ন, বৃহজ্জস্বীর ও কাগজীলেবু, এই চারিটির সংযোগকে চতুরশ্ন এই চতুরশ্নের সহিত টাবালেবু সংযুক্ত করিলে তাহাকে পঞ্চাশ্ন বলে ।

পরিভাষা ।

ফলেষু পরিপকং যদ গুণবৎ তদুদাহৃতম্ ।

বিস্তাদন্যত্র বিজ্ঞেয়মামং তন্নি গুণাধিকম্ ॥

ফলেষু সরসং যৎ স্নাদ গুণবৎ তদুদাহৃতম্ ।

দ্রাক্ষাবিল্বশিবাদীনাং ফলং শুষ্কং গুণাধিকম্ ॥

ফলতুল্যগুণং সবৎ মজ্জানমপি নির্দিশেৎ ।

ফলং হিমায়িত্বর্বাত-ব্যালকীটাদিদূষিতম্ ॥

অকালজং কুভূমিজং পাকাভীতং ন ভক্ষয়েৎ ॥

(পাকাভীতং পাকমতিক্রম্য স্থিতম্ ।)

বিষজিহ্ন সমুদায় ফলই পাকিলে গুণদায়ক হয়, কিন্তু বিষফল অপকই বিশিষ্ট গুণদায়ক ।

ফলের মধ্যে সরস ফলই গুণদায়ক, কিন্তু দ্রাক্ষা, বিল্ব ও শিবাদির অর্থাৎ ইরীতকী আমলকী প্রভৃতির শুষ্ক ফলই গুণকর হইয়া থাকে ।

যে যে ফলের যে যে গুণ উক্ত হইল, সেই সেই ফলের মজ্জারও সেই সেই গুণ জানিবে ।

যে সকল ফল হিম-অগ্নি-দূষিত বায়ু-ব্যাল-ও-কীটাদিকর্তৃক দূষিত, অথবা
অকালজাত কিংবা কুভূমিতে জাত বা অতিশয় পকতাপ্রযুক্ত ক্লিন্ন, তাহা ভক্ষণ
করিবে না ।

ইত্যাদিবিষয়বর্ণনঃ ।

অথ ধাতুপধাতু-রসোপরস-রসোপরস- বিষোপবিষ-বর্ণনঃ ।

স্বর্ণম্ ।

স্বর্ণং স্তবর্ণং কনকং হিরণ্যং হেম হাটকম্ ।
তপনীয়ঞ্চ গাঙ্গেয়ং কলধৌতঞ্চ কাঞ্চনম্ ॥
চামীকরং শাতকুন্তং তথা কার্ত্তস্বরঞ্চ তৎ ।
জাম্বুনদং জাতরূপং মহারজতমিত্যপি ॥
দাহে রক্তং সিতং ছেদে নিকষে কুঙ্কুমপ্রভম্ ।
তারশৃঙ্খোজব্রিতং স্নিগ্ধং কোমলং গুরু হেম সৎ ॥
তচ্ছেত্বং কঠিনং রূক্ষং বিবর্ণং সমলং দলম্ ।
দাহে ছেদেহসিতং শ্বেতং কষে ত্যাজ্যং লঘু স্ফুটম্ ॥
স্তবর্ণং শীতলং বৃষ্যং বল্যং গুরু রসায়নম্ ।
স্বাহু তিল্লঞ্চ তুবরং পাকে চ স্বাহু পিচ্ছিলম্ ॥
পবিত্রং বৃংহণং নেত্র্যং মেধাস্মৃতিমাতপ্রদম্ ।
হৃদমায়ুকরং কাস্তি-বাগ্-বিশুদ্ধিস্থিরতৃক্ ॥
বিষদ্বয়ঙ্কয়োন্মাদ-ত্রিদোষজ্বরশোষজিৎ ॥
বলং সর্বাধ্যং হরতে নরাণাং রোগত্রজান্ পোষয়তীহ কায়ে ।
অসৌখ্যকার্য্যেব সদা স্তবর্ণমশুদ্ধমেতন্মরগঞ্চ কুর্যাৎ ॥
অসম্যঙ্মারিতং স্বর্ণং বলং বীৰ্য্যঞ্চ নাশয়েৎ ।
করোতি রোগান্ মৃত্যুঞ্চ তস্মাৎ সংশোধ্য মারয়েৎ ॥

(মাত্ৰা—১ রক্তিকা ।)

সোণ।

পর্যায়।—স্বর্ণ, সুবর্ণ, কনক, হিরণ্য, হেম, হাটক, তপনীয়, গাঙ্গেয়, কলধৌত, কাঞ্চন, চামীকর, শাতকুস্ত, কার্ত্ত্বয়র, জাম্বুনদ, জাতরূপ ও মহারজত, এই কয়েকটা সুবর্ণের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে সোনা, মহারাষ্ট্রে সোনে, গুজরাটে সোহু, কর্ণাটে স্বর্ণ, তৈলঙ্গে বগারং, আসামে সোণ, ফারসীতে তিলা, আরবীতে জহব্, ল্যাটিনে Aurum. ডাক্তারীতে Gold গোল্ড বলে।

উৎকৃষ্ট স্বর্ণের লক্ষণ।—যে স্বর্ণ গোড়াইলে রক্তবর্ণ, ছেদন করিলে শ্বেতবর্ণ, কষে কুঙ্কুমসদৃশ, যাহা রূপা ও তামা বর্জিত, স্নিগ্ধ, কোমল ও ভারযুক্ত, সেই স্বর্ণ উৎকৃষ্ট।

অপকৃষ্টস্বর্ণলক্ষণ।—যে স্বর্ণ শ্বেতবর্ণ, কঠিন, রুক্ষ, বিবর্ণ, মলসংযুক্ত ও তরবৎ, যাহা দগ্ধ করিলে ও ছেদন করিলে অসিতবর্ণ, কষে শ্বেতবর্ণ এবং লঘু ও দলে পুরু থাকিলেও পাত করিবার সময় ফাটিয়া যায়, তাহা ভ্যাজ্য।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—সুবর্ণ—শীতবীৰ্য্য, গুরুবর্জক, বলকারক, গুরু, রসায়ন, মধুর-তিক্ত-কষায়-রস, মধুরবিপাক, পিচ্ছিল, পবিত্র, পুষ্টিকারক, চক্ষুর হিতকর, মেধাজনক, স্মরণশক্তি ও বুদ্ধিপ্রদ, হৃদয়গ্রাহী, আয়ুষ্কর, কাস্তিজনক, বাক্যের শুদ্ধি ও স্থিরতা সম্পাদক এবং ইহা স্থাবরবিষ, জঙ্গমবিষ, ক্ষয়, উন্মাদ, ত্রিদোষ, জ্বর ও শোণরোগ নাশক।

অবিশুদ্ধ ও অসম্যক্ জারিত স্বর্ণের দোষ।—অবিশুদ্ধ ও অসম্যক্ জারিত স্বর্ণ সেবন করিলে বলবীৰ্য্যনাশ, বহুরোগের উৎপত্তি, গ্রানি এবং মৃত্যু পর্যন্ত উপস্থিত হয়। অতএব উহা শোধন ও জারণ করিয়া ব্যবহার করা উচিত।
মাত্রা—১ রতি।

রজতম্।

রূপ্যস্ত রজতং তারং চন্দ্রকান্তি সিতপ্রভম্।
গুরু স্নিগ্ধং মৃদু শ্বেতং দাহে চ্ছেদে ঘনকমম্।
বর্ণাঢ্যং চন্দ্রবৎ স্বচ্ছং রূপ্যং নবগুণং শুভম্ ॥
কঠিনং কৃত্রিমং রুক্ষং রক্তং পীতদলং লঘু।
দাহচ্ছেদঘনৈর্নষ্টং রূপ্যং দুষ্ণং প্রকীর্ত্তিতম্ ॥

রূপ্যং শীতং কষায়ান্নং স্বাদুপাকরসং সরম্ ।

বয়সঃ স্থাপনং স্নিগ্ধং লেখনং বাতপিত্তজিৎ ।

প্রমেহাদিকরোগাংশ্চ নাশয়ত্যচিরাদ্ প্রবম্ ॥

তারং শরীরস্থ করোতি তাপং বিধ্বংসনং যচ্ছতি শুক্রনাশম্ ।

বীৰ্য্যং বলং হস্তি তনোশ্চ পুষ্টিং মহাগদান্ পোষয়তি হৃৎকম্ ॥

(মাত্ৰা—১ রক্তিকা ।)

রূপা ।

পর্যায় ।—রূপ্য, রক্ত, তার, চক্রকান্তি ও সিতপ্রভ, এই কয়েকটা রূপার পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে চান্দী, রূপা, মহারাষ্ট্রে রূপেং, গুজরাটে রূপুং, কর্ণাটে বেঙ্গি, তৈলঙ্গে ঐণ্ডী, আসামে রূপ, কার্বীতে নুকারা, আরবীতে ফিদা বলে । ইংরাজীতে Silver. ল্যাটিনে Argentum, ডাক্তারী নাম Silver, সিল্ভার-।

উৎকৃষ্টরৌপ্যালক্ষণ ।—যে রৌপ্য শুষ্ক, চিকণ ও কোমল, যাহা দৃঢ় বা ছেদন করিলে শুভ্রবর্ণ, যাহা আঘাতসহ অর্থাৎ পাত করিতে কাটির না যায়, যাহা চক্রে স্তায় বিপুল প্রভাসম্পন্ন ও স্বচ্ছ, তাহাই উৎকৃষ্ট ।

অপকৃষ্টরৌপ্যালক্ষণ ।—যে রৌপ্য কঠিন, কুজ্রিম, ক্রক্ষ, রক্তবর্ণ, পীতদল-যুক্ত, লঘু এবং যাহা দৃঢ়, ছেদন ও আঘাত করিলে বিকৃতাকৃতি হয়, তাহা অপকৃষ্ট ।

গুণ ।—রূপা—শীতবীৰ্য্য, অন্ন-কষায়-মধুর-রস, মধুরবিপাক, সারক, বয়ঃ-স্থাপক, স্নিগ্ধ ও লেখনগুণযুক্ত ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা বায়ু পিত্ত ও প্রমেহ প্রভৃতি রোগ শীঘ্রই বিনষ্ট করে ।

অশোধিত রৌপ্যের দোষ ।—অশোধিত রৌপ্য শরীরের তাপজনক ও শরীরনাশক এবং ইহা শুক্র, বল, বীৰ্য্য ও শরীরের পুষ্টিবিনাশক এবং মহারোগ সমূহের উৎপাদক । মাত্ৰা—১ রতি ।

তাম্রম্ ।

তাম্রমৌন্দুবরং শুভ্রমুন্দুবরমপি স্মৃতম্ ।

রবিপ্রিয়ং স্নেচ্ছমুখং সূর্য্যপর্যায়নামকম্ ॥

জবাকুসুমসঙ্কাশং স্নিগ্ধং মৃদু ঘনকমম্।

লোহনাগোজ্জ্বলিতং তাম্রং মণ্ডায় প্রশস্ততে ॥

কৃষ্ণং কৃষ্ণমতিসুতকং শ্বেতকপি ঘনাসহম্।

লোহনাগযুতক্ষেতি শুষ্কং দুৰ্ঘটং প্রকীৰ্ত্তিতম্

তাম্রং কষায়ং মধুরঞ্চ তিস্তমল্লঞ্চ পাকে কটু সারকঞ্চ।

পিত্তাপহং শ্লেষ্মহরক শীতং তদ্ রোপণং স্তাল্লঘু লেখনঞ্চ ॥

পাণ্ডুরার্ষোদ্ধরকুষ্ঠকাস-শ্বাসক্ষয়ান্ পীনসমল্লপিস্।

শোথং ক্রিমিং শূলমপাকরোতি প্রাহঃ পরে বৃংহণমল্লমেতৎ ॥

একো দোষো বিধে তাম্রে হৃশুক্ষেহর্ষৌ ভ্রমো বমিঃ।

বিবেকঃ শ্বেদ উৎক্রেদো মূচ্ছা দাহোহরুচিস্তথা ॥

(মাত্রা—১ রক্তিকা।)

তাম্রা

পর্যায়।—তাম্র, উন্মবর, গুব, উন্মবর, রবিপ্রিয় ও ব্রৈচ্ছমুখ এবং সূর্য্য-পর্য্যায়ক সমস্ত শব্দ তাম্রের পর্য্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে তাঁবা, তৈলঙ্গে রাগী, তামিলে সেনব, মহারাষ্ট্রে তাষেং, গুজরাটে জাষো, কর্ণাটে তাম্র, আসামে তাম্, ফারসীতে মিস, আরবীতে মুহাস। ডাক্তারী নাম Copper, কপার। ল্যাটিনে Cuprum.

উৎকৃষ্টতাম্রলক্ষণ।—যে তাম্র জবাপুষ্পের স্নায় বর্ণবিশিষ্ট, চিকণ, কোমল, ঘাতসহ এবং লোহ ও সীসক বর্জিত, তাহা অতি উৎকৃষ্ট। মারণার্থ এই তাম্রই প্রশস্ত।

অপকৃষ্টতাম্রের লক্ষণ।—যাহা কৃষ্ণ অথবা শ্বেতবর্ণ, কৃষ্ণ, অত্যন্ত শুষ্ক, লোহ ও সীসক মিশ্রিত এবং আঘাত লাগিলে যাহা ভাঙ্গিয়া যায়, তাহা অপকৃষ্ট।

গুণ।—তাম্র—কষায়-মধুর-তিক্ত-অম্ল-রস, কটুবিপাক, সারক, পিত্ত ও শ্লেষ্মনাশক, শীতবীৰ্য্য, ত্রণরোপক, লঘু, লেখনগুণবৃত্ত ও অল্পবৃংহণ।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা পাণ্ডু, উদর, অর্শঃ, জ্বর, কুষ্ঠ, কাস, শ্বাস, ক্রম, পীনস, অল্পপিত্ত, শোথ, ক্রিমি ও শূলপ্রশমক।

অশোধিত তাম্রের দোষ।—অশোধিত তাম্র—বিষ অপেক্ষাও অত্যন্ত অনিষ্টোৎপাদক, যেহেতু বিধে একটা দোষ, অবিদুস্ত তাম্রে—ভ্রম, বমি, বিরেচন, শ্বেদ, বমনবেগ, মূচ্ছা, দাহ ও অরুচি এই আটটি দোষ বিস্ত্রমান আছে। অতএব উহা যথাবিধি শোধন ও জারণ করিয়া সেবন করিবে। মাত্রা—১ রতি।

বঙ্গম্ ।

রঙ্গং বঙ্গং ত্রপু প্রোক্তং তথা পিচ্চটমিত্যপি ।

ক্ষুরকং মিশ্রকঞ্চাপি দ্বিবিধং বঙ্গমুচ্যতে ॥

উত্তমং ক্ষুরকং তত্র মিশ্রকস্তবরং মতম্ ॥

রঙ্গং লঘু সরং রুক্ষমুষং মেহকফক্রিমীন্ ।

নিহস্তি পাণ্ডু সঞ্চাসং চক্ষুশ্চ পিত্তলং মনাক্ ॥

সিংহো যথা হস্তিগণং নিহস্তি তথৈব বঙ্গোহখিলমেহবৰ্গম্ ।

দেহস্য সৌখ্যং প্রবলেন্দ্রিয়ং নরস্য পুষ্টিং বিদধাতি নূনম্ ॥

(মাত্রা—১ রক্তিকা ।)

পর্যায় ।—রঙ্গ, বঙ্গ, ত্রপু ও পিচ্চট, এই কয়েকটা বঙ্গের পর্যায় ।

প্রকারভেদে উৎকর্ষ ।—বঙ্গ দুইপ্রকার, যথা—ক্ষুরক ও মিশ্রক, তন্মধ্যে মিশ্রক অপেক্ষা ক্ষুরক বঙ্গ উত্তম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে রাংগ, রাংগা, বঙ্গ ও কলঙ্গ, মহারাষ্ট্রে কথীল, গুজরাটে কলঙ্গ, কথীর, থরিপারী, কর্ণাটে তবর, তৈলঙ্গে তাগারাম, আসামে টিং, ফারসীতে অরজীজ, আরবীতে রুসাম্, ইংরাজীতে Tin. ল্যাটিনে Stamun. বলে ।

গুণ।—বঙ্গ—লঘু, সারক, রুক্ষ, উষ্ণবীৰ্য্য, চক্ষুর হিতকারক এবং ঈষৎ পিত্তবর্জক ।

আয়ুর্জিক প্রয়োগ ।—ইহা প্রমেহ, কফ, ত্রিমি, পাণ্ডু ও শ্বাসরোগ নাশক । সিংহ বৈরূপ হস্তিসমূহ বিনাশ করে, বঙ্গ তজ্জপ সমস্ত প্রমেহ নষ্ট করিয়া থাকে । ইহা শরীরের সুন্দায়ক, ইন্দ্রিয়গণের প্রবলতা সম্পাদক ও নিশ্চয়ই মানবের পুষ্টিবিধায়ক । মাত্রা—এক রতি ।

যসদম্ ।

যসদং রঙ্গসদৃশং রীতিহেতুশ্চ তন্মতম্ ।

যসদং তুবরং তিস্তং শীতলং কফপিত্তজং ।

চক্ষুশ্চ পরমং মেহান্ পাণ্ডুং শ্বাসঞ্চ নাশয়েৎ ॥

(মাত্রা—১ রক্তিকা ।)

ত্রপুকং কটুতিক্তহিংস কবারলবণং সরঞ্চ মেহহৃৎ ।

কুমিলাহপাণ্ডুশরনং কাঙ্ক্ষিকরং ওষুঃসারবক্ ॥ রা, নি

ধাত্বাদিবর্গঃ ।

দস্তা ।

পরিচয় ।—দস্তা বঙ্গসদৃশ, ইহা পিত্তলের উপাদান কারণ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে জস্ত, মহারাষ্ট্রে জস্ত, গুজরাটে জসত, তৈলঙ্গে খর্পরং, ফারসীতে রুওতুতিয়া, আরবীতে শব্হা, ইংরাজীতে Zinc. ল্যাটিনে Zincum. বলে ।

গুণ ।—দস্তা—কষায়-তিক্ত-রস, শীতবীৰ্য্য এবং চক্ষুর হিতসম্পাদক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কফ, পিত্ত, প্রমেহ, পাণ্ডু ও খাসরোগ নাশক ।
মাত্রা—১ রতি ।

সীসম্ ।

সীসং ব্রহ্মকং বপ্রকং যোগেষ্টং নাগনামকম্ ।

সীসং রঙ্গগুণং ভেদয়ং বিশেষান্নোহনাশনম্ ॥

নাগস্ত নাগশততুল্যবলং দদাতি ব্যাধিং বিনাশয়তি জীবনমাতনোতি ।

বহিং প্রদীপয়তি কামবলং करोति मृत्युं नाशयति सस्तতসেবিতঃ सः ॥

পাকেন হীনো কিল বঙ্গনাগো কুষ্ঠানি গুল্মাংশ্চ তথাতিকফান্ ।

কণ্ডুং প্রমেহানিলসাদশোথ-ভগন্দরাদীন কুরুতঃ প্রযুক্তো ॥

নাগনামকং নাগঃ ভুজঙ্গ ইত্যাদি ।

(মাত্রা—ষে রক্তিকে ।)

পর্যায় ।—সীস, ব্রহ্ম, বপ্র ও যোগেষ্ট এবং নাগবাচক সমস্ত শব্দ সীসকের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে সীসক ও সীসা, তৈলঙ্গে শীশ, সীষম্, দাক্ষিণাত্যে শিশ, মহারাষ্ট্রে শিসেং, গুজরাটে শীহং, কর্ণাটে সীসা, আসামে শীহ্, ফারসীতে স্বে, আরবীতে রুসাসুল অম্বদ । ভাস্কারী নাম Lead. লেড্ । ল্যাটিনে Plumbum.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—সীসক—বজ্রের তুল্য গুণকারক । ইহা প্রমেহ রোগে বিশেষ উপকারী । এই সীসক জারণপূর্বক সতত সেবন করিলে শত-নাগের তুল্য বল এবং রোগসমূহের নাশ, শরীরের উপচয়, অগ্নির দীপ্তি এবং কাম ও বলের বৃদ্ধি হইয়া থাকে । ইহা দ্বারা মৃত্যু পর্য্যন্ত নিবারিত হইতে পারে ।

অজ্ঞারিত বঙ্গ ও সীসকের দোষ ।—অজ্ঞারিত বঙ্গ ও সীসক সেবন করিলে অতি কষ্টতম কুষ্ঠ, গুল্ম, কণ্ডু, প্রমেহ, বায়ুরোগ, অসন্নতা, শোথ ও ভগন্দরোগ উৎপন্ন হয় । মাত্রা—ছই রতি ।

লৌহম ।

লৌহোহস্ত্রী শস্ত্রকং তীক্ষ্ণং পিণ্ডং কালায়সায়সী ।

গুরুতা দৃঢ়তোংক্রেদঃ কশ্মলং দাহকারিতা ॥

অশ্মদোষঃ সূত্ৰ্গন্ধো দোষাঃ সপ্তায়সস্ত তু ॥

লোহং তিক্তং সরং শীতং মধুরং তুৰং গুরু ।

রক্ষং বয়স্তং চক্ষুষ্যং লেখনং বাতলং জয়েৎ ॥

কফং পিত্তং গরং শূলং শোথার্শঃপ্ৰীহপাণ্ডুতাঃ ।

মেদোমেহক্রিমীন্ কুষ্ঠং তৎকিট্টং তদ্বদেব হি ॥

যণ্ডকুষ্ঠাময়মৃত্যুদং ভবেদ্ হ্রোগশূলৌ কুরুতেহশ্মরীক ॥

নানারুজানাঞ্চ তথা প্রকোপং কৰোতি হস্তাসমশূললৌহম্ ॥

গুণ্ণামেকাং সমারভ্য যাবৎ স্থ্যর্নব রক্তিকাঃ ।

তাবল্লোহং সমশ্মীয়াদ্ যথাদোষানলং নরঃ ॥

কুশ্মাণ্ডং তিলতৈলঞ্চ মাষান্নং রাজিকং তথা ।

মদুমল্লরসঞ্চাপি তাজ্জেল্লোহস্ত সেবকঃ ॥

পর্যায় ।—লৌহ, শস্ত্রক, তীক্ষ্ণ, পিণ্ড, কালায়স ও আয়স, এই কয়টা লৌহের পর্যায় । লৌহ অত্রীলিঙ্গে অর্থাৎ পুংলিঙ্গে ও ক্লীবলিঙ্গে ব্যবহৃত হয় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে লোহা, ফোলাদ, ইস্পাত, তৈলজ্জ ইত্যু, মহারাষ্ট্রে লোখণ্ড, তিথেং, গুজরাটে লোচুং, মোলুং, কর্ণাটে অরুস্কান্ত, কবুন, আসামে লোহা, লো, ফারসীতে আহন, আরবীতে হদীদ, হজরুল, ল্যাটিনে Ferrum. ডাক্তারী নাম Iron. আয়রন ।

লৌহের দোষ ।—লৌহের সাতটি দোষ । যথা—গুরুতা, কঠিনতা, উৎক্রেদ-কারিতা, বৃদ্ধাজনকতা, দাহকারিতা, অশ্মদোষ এবং তুর্গন্ধ ।

গুণ ।—লৌহ—তিক্ত-মধুর-কষায়-রস, সারক, শীতবীৰ্য্য, গুরু, রক্ষ, বরঃস্থাপক, চক্ষুর হিতকারক, লেখন গুণযুক্ত ও বায়ুবর্ধক ।

আমরিক প্রয়োগ ।—ইহা কফ, পিত্ত, গরদোষ, শূল, শোথ, অর্শঃ, প্রীহা, পাণ্ডুতা, মেদ, মেহ, ক্রিমি ও কুষ্ঠরোগনাশক ।

যণ্ডরের গুণ ।—লৌহের মল অর্থাৎ মণ্ডুর লৌহতুল্য গুণদায়ক ।

অশোধিত লৌহের দোষ ।—অশোধিত লৌহ সেবন করিলে যণ্ড, কুষ্ঠ, হ্রোগ, শূল, অশ্মরী, হস্তাস, বিবিধ বেদনা ও বাতাদির প্রকোপ হয় । ইহা দ্বারা মৃত্যু পর্য্যন্তও হইয়া থাকে ।

মাত্রা ।—দোষ অগ্নি বিবেচনা করিয়া একরতি হইতে নয়রতি পর্য্যন্ত মাত্রা
সেবনার্থ ব্যৱস্থা করিবে ।

লৌহসেবির বৰ্জনীয় ।—লৌহসেবী ব্যক্তি কুয়াণ্ড, তিলতৈল, মাষান্ন, সৰ্পণ,
মদ্র ও অন্ন-রসযুক্ত দ্রব্য পরিত্যাগ করিবে ।

সারলৌহম্ ।

ক্ষমাভৃচ্ছিক্সরাকারান্যাক্সম্নেন লেপয়েৎ ।

লৌহে স্য্যর্থত্র সূক্ষ্মাণি তৎ সারমভিধীয়তে ॥

লৌহং সারাহবয়ং হস্তাদ্ গ্রহণীমতিসারকম্ ।

অর্দ্ধসর্ববাক্সজং বাতং শূলঞ্চ পরিণামজম্ ।

ছদ্দিক্স পীনসং পিত্তং শ্বাসং কাসং ব্যাপোহতি ॥

(মাত্রা—২ রক্তিকা যাবৎ) ।

ইস্পাৎ ।

সারলৌহের লক্ষণ ।—অল্পদেপন করিলে যে শোহাঙ্গুলি পৰ্ব্বতশিখরের স্তায়
হুস্মাণ হয়, তাহাকে সার-লৌহ বলা যায় :

শুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ইস্পাৎ—গ্রহণী, অতিসার, অর্দ্ধাঙ্গ ও সৰ্ব্বাঙ্গ-
গত বাত, পরিণামশূল, বমি, পীনস, পিত্ত, শ্বাস ও কাস নাশক । মাত্রা—এক
রতি হইতে নয় রতি পর্য্যন্ত ।

কাস্তলৌহম্ ।

যৎ পাত্রে ন প্রসরতি জলে তৈলবিন্দুঃ প্রতপ্তে

হিঙ্গুগন্ধং ত্যজতি চ নিজং তিক্ততাং নিম্ববন্ধঃ ।

তপ্তং দুগ্ধং ভবতি শিখরাকারকং নৈতি ভূমিং

কৃষ্ণাঙ্গঃ স্তাৎ সজলচণকঃ কাস্তলৌহং তদ্রুক্তম্ ॥

শুল্লোদরার্শঃশূলাময়মামবাতং ভগন্দরম্ ।

কামলাশোধকুষ্ঠানি ক্ষয়ং কাস্তময়ো হরেৎ ॥

প্লীহানমল্লপিত্তঞ্চ যকৃচ্চাপি শিরোরুজম্ ।

সর্ববান্ রোগান্ বিজয়তে কাস্তলৌহং ন সংশয়ঃ ।

বলং বীৰ্য্যং বপুঃপুষ্টিং কুরুতেহগ্নিং বিবৰ্দ্ধয়েৎ ॥

(মাত্রা—নবরক্তিকাং যাবৎ) ।

কান্তলোহের লক্ষণ ।—যে লৌহপাত্রে জল উত্তপ্ত করিয়া, সেই জলে তৈল-বিন্দু নিক্ষেপ করিলে তাহা প্রসৃত না হয় এবং বাহাতে হিঙ্গু ভাজিলে হিঙ্গু নিজগন্ধ ত্যাগ করে, নিম্ববন্ধল সিদ্ধ করিলে তাহার তিক্ততা থাকে না, দ্বন্দ্ব তপ্ত করিলে ফাঁপিয়া উঠে অথচ পড়িয়া যায় না এবং বাহাতে ছোলা ও জল কৃষ্ণবর্ণ হয়, তাহাকে কান্তলৌহ বলে ।

আময়িক প্রয়োগ ।—কান্তলৌহ—গুণ, উদর, অর্শঃ, শূল. আমবাত, ভগন্দর, কামলা, শোথ, কুষ্ঠ, ক্ষয়, দ্রীহা, অম্লপিত্ত, বক্রং, শিরোরোগ প্রভৃতি সমস্ত রোগ বিনাশ করে ।

গুণ ।—ইহা বল, বীৰ্য্য, পুষ্টি ও অগ্নিকারক । মাত্রা—এক হইতে নয় রতি পর্য্যন্ত ।

মণ্ডুরম্ ।

ধায়মানস্ত লৌহস্ত মলং মণ্ডুরমুচ্যতে ।

লৌহসিংহানিকা কিটুং সিংহানঞ্চ নিগত্বতে ।

যল্লৌহং যদগুণং প্রোক্তং তৎকিটুমপি তদগুণম্ ॥

মণ্ডুরলক্ষণ ।—লৌহ পোড়াইবার সময় তাহা হইতে যে মল নির্গত হয়, তাহাকে মণ্ডুর বলে ।

পর্য্যায় ।—লৌহসিংহানিকা, কিটু ও সিংহান, ইহার। মণ্ডুরের পর্য্যায় ।

গুণ ।—মণ্ডুর—লৌহসদৃশ গুণযুক্ত । যে লৌহের বেরূপ গুণ, তজ্জাত মণ্ডুরেরও তজ্জপ গুণ জানিবে । মাত্রা—পূর্ববৎ ।

উপধাতবঃ

সপ্তোপধাতবঃ স্বর্ণ-মাস্কিকং তারমাস্কিকম্ ।

তুথং কাস্ত্যঞ্চ রীতিশ্চ সিন্দূরঞ্চ শিলাজতু ॥

উপধাতুসু সর্বেষু তত্ত্বজাতুগুণা অপি ।

সস্তি কিস্তেষু তে গোণাস্তত্তদংশগ্নভাবতঃ ॥

উপধাতুর সংখ্যা ।—উপধাতুও সাতটি, যথা—স্বর্ণমাস্কিক, তারমাস্কিক, তুতিয়া, কাসা, পিত্তল, সিন্দূর এবং শিলাজতু ।

গুণাদি ।—যে যে ধাতুর যে যে গুণ বর্ণিত হইয়াছে, তাহাদের উপধাতুরও সেই সেই গুণ জানিবে, কিন্তু তদপেক্ষা অনেক অল্প ; যেহেতু উপধাতুতে মূল ধাতুর অংশ অতি অল্প পরিমাণেই থাকে ।

স্বর্ণমাক্ষিকম্ ।

স্বর্ণমাক্ষিকমাখ্যাৎ তাপীজং মধুমাক্ষিকম্ ।

তাপ্যং মাক্ষিকধাতুশ্চ মধুধাতুশ্চ স স্মৃতঃ ॥

কিঞ্চিৎ স্তবর্ণসাহিত্যাৎ স্বর্ণমাক্ষিকমীরিতম্ ।

উপধাতুঃ স্তবর্ণশ্চ কিঞ্চিৎ স্বর্ণগুণাঘ্নিতঃ ।

কিন্তু তন্মানুকল্পত্বাৎ কিঞ্চিদূনগুণস্ততঃ ॥

ন কেবলং স্বর্ণগুণা বর্তন্তে স্বর্ণমাক্ষিকে ।

দ্রব্যাস্তরশ্চ সংসর্গাৎ সন্ত্যগ্নোহপি গুণা যতঃ ॥

স্তবর্ণমাক্ষিকং স্বাদু তিক্তং বিষ্যৎ রসায়নম্ ।

চক্ষুষ্যং বস্তিরুদ্ধকুষ্ঠ-পাণ্ডুমেহবিষোদরান্ ।

অর্শঃ শোথং ক্ষয়ং কণ্ডুং ত্রিদোষমপি নাশয়েৎ ॥

মন্দানলহং বলহানিমুগ্ধাং বিফল্গুতাং নেত্রগদান্ স কুষ্ঠান্ ।

তথৈব মালাং ত্রণপূর্ববকাঞ্চ করোতি তাপীজমশুদ্ধমেতৎ ॥

(মাত্রা—ষে রক্তিকে ।)

পর্যায় ।—তাপীজ, মধুমাক্ষিক, তাপ্য, মাক্ষিকধাতু ও মধুধাতু ইহার।
স্বর্ণমাক্ষিকের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে সোনামাখী, মহারাষ্ট্রে দগড়ী-
সোনামাখী, গুজরাটে সোনামাখী, কর্ণাটে ধাতুমাক্ষিক, তৈলঙ্গে স্বর্ণমাখী ও
আরবীতে মুর্কশীশাহবী । ল্যাটিনে Ferri sulphuretum. ইংরাজীতে Iron
pyrites.

পরিচয় ।—স্বর্ণমাক্ষিক স্বর্ণধাতুর উপধাতু । ইহাতে স্বর্ণের কিঞ্চিৎ অংশ
মিশ্রিত থাকে বলিয়া ইহাকে স্বর্ণমাক্ষিক বলে ।

ব্যবহার ।—স্বর্ণমাক্ষিকে স্বর্ণের গুণ কিঞ্চিৎ পরিমাণে অবস্থিতি করে, এ
কারণ স্বর্ণের অভাবে ইহা ব্যবহার করা যাইতে পারে । স্বর্ণমাক্ষিক স্বর্ণ অপেক্ষা
অপ্রধান, সুতরাং স্বর্ণ অপেক্ষা অল্প গুণ হওয়াই সম্ভব । কিন্তু স্বর্ণমাক্ষিকে যে, স্বর্ণের
গুণমাত্রা অবস্থিতি করে এরূপ নহে, অত্যাশ্রয় দ্রব্যের সংশ্লেষ থাকা প্রযুক্ত অপরাপর
গুণও ইহাতে আছে ।

গুণ ।—স্বর্ণমাক্ষিক—মধুর-তিক্ত-রস, শুক্রবর্দ্ধক, রসায়ন ও চক্ষুর হিতকারক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা বাস্তবেদনা, কুষ্ঠ, পাণ্ডু, প্রমেহ, বিষ, উদর, অর্শঃ,
শোথ, ক্ষয়, কণ্ডু ও ত্রিদোষ নাশক ।

অশোধিত স্বর্ণমাক্ষিকের দোষ ।—অবিশোধিত স্বর্ণমাক্ষিক—মন্দাঙ্গিকারক, অত্যন্ত বলনাশক ও বিষ্টভী । ইহা চক্ষুরোগ, কুষ্ঠ, গণ্ডমালা ও ব্রণরোগ উৎপাদন করে । মাত্রা—২ হই রতি ।

তারমাক্ষিকম্ ।

তারমাক্ষিকমণ্ডং তু তন্তুবেদ্রজতোপমম্ ।

কিঞ্চিদ্রজতসাহিত্যাং তারমাক্ষিকমীরিতম্ ॥

অনুকল্পতয়া তস্মৈ ততো হীনগুণং স্মৃতম্ ।

ন কেবলং রূপ্যগুণা বর্তন্তে তারমাক্ষিকে ॥

দ্রব্যাস্তরস্মৈ সংসর্গাং সন্ত্যগ্নোহপি গুণা যতঃ ।

স্বাদু পাকে রসে কিঞ্চিৎ-তিক্তং বুধ্যং রসায়নম্ ॥

চক্ষুযাং বস্তিরুককুষ্ঠ-পাণ্ডুমেহবিষোদরান্ ।

অর্শঃ শোথং ক্ষয়ং কণ্ডুং ত্রিদোষমপি নাশয়েৎ ॥

মন্দানলহং বলহানিমুগ্ধাং বিষ্টভিতাং নেত্রগদান্ সকুষ্ঠান্ ।

তথৈব মালাং ব্রণপূর্ববিপাকঞ্চ কৰোতি তাপীজমিদঞ্চ তদ্বৎ ॥

মাত্রা—২ রক্তিকে ।)

পরিচয় ।—তারমাক্ষিক রূপার উপধাতু । ইহা রূপার তুল্য গুণযুক্ত, কিঞ্চিৎ রূপাংশলিষ্ট থাকা প্রযুক্ত ইহাকে তারমাক্ষিক বলে । রূপা অপেক্ষা অপ্রধানতা হেতু গুণেতেও তাহা অপেক্ষা অপ্রধান । তারমাক্ষিকে যে কেবল রূপার গুণ সকল অবস্থিতি করে এরূপ নহে, অস্ত্রাত্ত দ্রব্যের সংযোগ হেতু ইহাতে অস্ত্রাত্ত গুণও আছে ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে তারামুখী, রূপামাখী, মহারাষ্ট্রে রৌপ্যমাক্ষী, গুজরাটে ও তৈলঙ্গে রূপামাখী, কর্ণাটে বড়ডুমাক্ষী, আরবীতে মুক্শীশাক্ষিদা বলে । ল্যাটিনে Ferri Sulphuretum. ডাক্তারী নাম Iron Pyrites. আয়রন্ পাইরিটিস্ ।

গুণ ।—তারমাক্ষিক—কিঞ্চিৎ তিক্ত-মধুররস, মধুরবিপাক, গুরুবর্দ্ধক, রসায়ন ও চক্ষুর হিতকারক ।

আমরিক প্ররোগ ।—ইহা বাস্তরোগ, কুষ্ঠ, পাণ্ডু, প্রমেহ, বিষ, উদর, অর্শঃ, শোথ, ক্ষয়, কণ্ডু ও ত্রিদোষনাশক ।

অশোধিত তারমাস্কিকের দোষ ।—অবিগুহ স্বর্ণমাস্কিক যেরূপ মন্দায়িজনক, অতিশয় বলনাশক, বিষ্টভী এবং নেত্ররোগ, কুষ্ঠরোগ, গণ্ডমালা ও ব্রণরোগ উৎপাদন করে, অবিগুহ তারমাস্কিকও তদ্রূপ কার্য্যকারী জানিবে । মাত্রা—
২ চুই রতি ।

তুথম্ ।

তুথং বিতুলকঞ্চাপি শিথিগ্রীবং ময়ূরকম্ ।
তুথং তাম্রোপধাতুহি কিঞ্চিত্তাম্রেন তন্ত্বেবেৎ ॥
কিঞ্চিত্তাম্রগুণস্তস্মাদক্ষ্যমাণগুণঞ্চ তৎ ।
তুথকং কটুকং ক্ষারং কষায়ং বামকং লঘু ॥
লেখনং ভেদনং শীতং চক্ষুষ্যং কফপিত্তহতং ।
বিষাশ্বকুষ্ঠকণ্ডুরং খর্পরঞ্চাপি তদগুণম্ ॥ *

(মাত্রা—অর্দ্ধরজিকানাং সড় ক্রকং বাবৎ ।)

তুঁতে ।

পর্যায় ।—তুথ, বিতুলক, শিথিগ্রীব ও ময়ূরক, ইহারা তুঁতের পর্যায় ।

পরিচয় ।—তুঁতিয়া তাম্রের উপধাতু । কিঞ্চিৎ তাম্রাংশ থাকি প্রযুক্ত ইহার গুণ তাম্রের তুল্য, কিন্তু অপ্রধানতা হেতু ইহাতে তাম্রের গুণ সকল অতি অল্প পরিমাণে আছে ; এবং বক্ষ্যমাণ অপরাপর গুণ সকলও ইহাতে অবস্থিতি করে ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে নীলাণোথা, নীলাতুতিয়া মহারাষ্ট্রে মোরচুক, গুজরাটে মোরখুথু, কর্ণাটে ময়ূরতুথ, তৈলঙ্গে মেলতুতু, আসামে তুতিয়া, কারসীতে দ্দিয়া, আরবীতে তুতিয়া অকজর, ল্যাটিনে Cuprea sulphas. ডাক্তারী নাম Sulphate of Copper. সলফেট অফ কপার ।

গুণ ।—তুঁতিয়া—সক্ষার, কটু-কষার-রস, বমনকারক, লঘু, লেখনবৃদ্ধ, ভেদক, শীতবীৰ্য্য এবং চক্ষুর হিতকর ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কফ, পিত্ত, বিষ, অশ্মরী, কুষ্ঠ ও কণ্ডুনাশক খর্পরও তুঁতিয়ার হ্রাস গুণকারক । মাত্রা—অর্দ্ধরতি । (বমনার্থ মাত্রা—ছয় রতি । শিচকারীর জন্য এক হইতে তিন রতি, জল অর্দ্ধছটাক) ।

তুথং কটুকষারোকং বিজ্ঞেনৈজ্ঞান্যাপহম্ ।

বিষদোষে সর্কেষু গুণস্তং কান্তিকারকম্ ॥ রা, নি ।

কাংশুম্ ।

তাম্রতপুজমাখ্যাং কাংস্যং ঘোষঞ্চ কংসকম্ ।

উপধাতুর্জবেৎ কাংস্যং দ্বয়োস্তরগিরঙ্গয়োঃ ॥

কাংশুম্ তু গুণা জ্ঞেয়াঃ স্বয়োনিসদৃশা জনৈঃ ।

সংযোগজপ্রভাবেণ তস্যাগ্নেহপি গুণাঃ শূভাঃ ॥

কাংস্যং কষায়ং তিস্তোঞ্চং লেখনং বিশদং সরম্ ।

গুরু নেত্রহিতং রক্ষকং কফপিত্তহরং পরম্ ॥ *

(মাত্রা—১ রত্নিকা ।)

কাঁসা ।

পরিচয় ।—তাম্র ও রঙ্গ এই উভয় ধাতুর সংযোগে কাঁসা প্রস্তুত হয়, এ কারণে উহাকে উভয় ধাতুরই উপধাতু বলা যাইতে পারে ।

পর্যায় ।—কাশ্ম, ঘোষ ও কংসক, এই কয়েকটি কাঁসার সংস্কৃত নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে কাংসা, কাঁসী, মহারাষ্ট্রে কাংসেং, কর্ণাটে কংসেং এবং কংচু, গুজরাটে কাংস, তৈলঙ্গে কংচু, আসামে কাঁহ, ফারসীতে রোঙ্গিন, আরবীতে তালিকুন বলে । ডাক্তারী নাম White copper brass, Queen's metal. হোয়াইট কপার ব্রাস, কুইন্স মেটাল ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—কাঁসার গুণ তাহার উপাদান কারণের তুল্য জানিবে, কিন্তু দ্রব্যস্বরের সংযোগ প্রভাবে ইহাতে অত্যন্ত গুণও অবস্থিতি করে । কাঁসা—কষায়-তিস্ত-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, লেখন, বিশদ, সারক, গুরু, চক্ষুর হিতকর, রক্ষক এবং ইহা কফপিত্ত নাশক । মাত্রা—১ রতি ।

পিত্তলম্ ।

পিত্তলস্তারকুটং শাদারো রীতিশ্চ কথ্যতে ।

রাজরাতিত্রাকরীতিঃ কপিলা পিত্তলাপি চ ॥

রীতিরপ্যুপধাতুঃ শ্রাং তাম্রশ্চ যসদস্য চ ।

পিত্তলস্য গুণা জ্ঞেয়াঃ স্বয়োনিসদৃশা জনৈঃ ॥

সংযোগজপ্রভাবেণ তস্যাপ্যগ্নে গুণাঃ শূভাঃ ॥

* কাংশুম্ তিস্তমুঞ্চং চক্ষুধ্যং বাওকফ-বকারয়কম্ ।

রক্ষকং কষায়কৃত্যং লঘু দপনপাচনং পথ্যম্ ॥ রা, নি।

রীতিকা-যুগলং রক্তং তিস্তলং লবণং রসে ।

শোধনং পাণ্ডুরোগঘ্নং ক্রিমিঘ্নং নাতিলেখনম্ ॥

(মাত্রা—১ রত্নিকা ।)

পিত্তল ও রাজপিত্তল ।

পৰ্য্যায় ।—পিত্তল, আরকুট, আর ও রীতি, এই কয়েকটা পিত্তলের পৰ্য্যায় । রাজপিত্তলকে—রাজরীতি, কপিলা, ব্রহ্মরীতি ও পিত্তলা বলে । পিত্তল—তামা ও দস্তা এই উভয় ধাতুর উপধাতু ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে পীতরী, পীতল ও কাঁচী পীতল, মহারাষ্ট্রে পিতল, সোনপিতল, গুজরাটে পীতল, কর্ণাটে পিত্তালেররডু, তৈলঙ্গে ইত্তড়ী, কারসীতে বিরজ বলে । ডাক্তারী নাম Brass ব্রাস্ ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—পিত্তলের গুণ, তাহার উপাদান কারণের তুল্য, কিন্তু সংযোগপ্রভাবে তাহাতে অপর্যাপক গুণও অবস্থিতি করে । উভয়বিধ পিত্তলই—রক্ত, তিস্ত-লবণ-রস, শোধনকারক, পাণ্ডুরোগ ও ক্রিমিনাশক । ইহা অতিশয় লেখনগুণযুক্ত নহে ।

সিন্দূরম্ ।

সিন্দূরং রক্তরেণুশ্চ নাগগর্ভক সীসজম্ ।

সীসোপধাতুঃ সিন্দূরং গুণৈস্ততঃ সীসবন্মতম্ ।

সংযোগজপ্রভাবেণ তন্মাপ্যন্তে গুণাঃ স্মৃতাঃ ॥

সিন্দূরমুষ্ণং বীষপ-কুষ্ঠকণ্ডুবিষাপহম্ ।

ভগ্নসন্ধানজননং ব্রণশোধনরোপণম্ ॥

পৰ্য্যায় ।—সিন্দূর, রক্তরেণু, নাগগর্ভ ও সীসজ, এই কয়েকটা সিন্দূরের পৰ্য্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম দাক্ষিণাত্যে ও হিন্দীতে সিন্দূর, মহারাষ্ট্রে শেদূর, তৈলঙ্গে চেন্দূর, তামিলে চেন্দুরম্ ও কারসীতে সিরিন্জ । ইহার ডাক্তারী নাম Red Lead. রেড্ লেড্ ।

পরিচয় ।—ইহা সীসকের উপধাতু, একারণ ইহার গুণ সীসকের ত্রায় এবং অপর ত্রব্যের সংযোগ হেতু ইহাতে অন্তান্ত গুণও অবস্থিতি করে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—সিন্দূর—উষ্ণবীৰ্য, বিসর্প, কুষ্ঠ ও কণ্ডু নাশক, বিষাপহারক, ভগ্নসন্ধানকারক, ব্রণশোধক এবং ব্রণরোপক ।

শিলাজতু ।

নিদাঘে ঘর্ষসমুত্ত্বা ধাতুসারং ধরাধরাঃ ।
 নির্ঘাসবৎ প্রমুখান্ত তচ্ছিলাজতু কীর্তিতম্ ॥
 সৌবর্ণং রাজতং তাম্রমায়সং তচ্চতুর্বিধম্ ।
 শিলাজহর্দ্রজতু চ শৈলনির্ঘাস ইত্যপি ॥
 গৈরেষমশ্মজ্জকপি গিরিজং শৈলধাতুজম্ ॥
 শিলাজং কটুতিক্তোষ্ণং কটুপাকং রসায়নম্ ।
 ছেদি যোগবহুং হস্তি কফমেদোহশ্মশর্করাঃ ॥
 মূত্রকৃচ্ছং ক্ষয়ং শ্বাসং বাতশ্বাংসি চ পাণ্ডুতাম্ ।
 অপস্মারং তথোন্মাদং শোথকুষ্ঠোদরক্রিমীন্ ॥
 সৌবর্ণস্ত জবাপুষ্প-বর্ণং ভবতি তদ্রসাত্ ।
 মধুরং কটু তিক্তঞ্চ শীতলং কটুপাকি চ ॥
 রাজতং পাণ্ডুরং শীতং কটুকং শ্বাদুপাকি চ ।
 তাম্রং ময়ূরকণ্ঠাভং তীক্ষ্ণমুষ্ণঞ্চ জায়তে ॥
 লৌহং জটায়ুপক্ষাভং তৎ তিক্তং লবণং ভবেৎ ।
 বিপাকে কটুকং শীতং সর্ববৈশ্রেষ্ঠমুদাহৃতম্ ॥

(মাত্রা—১০ রজ্জিকাঃ) ।

উৎপত্তি।—গ্রীষ্মঋতুতে সূর্য্যকিরণসমুত্ত-পর্কত হইতে নির্ঘাসবৎ যে ধাতুর সার বিগলিত হয়, তাহাকে শিলাজতু বলা যায় ।

প্রকারভেদ।—শিলাজতু চারিপ্রকার, যথা—সৌবর্ণ, রাজত, তাম্র ও আয়স ।
 দেশভেদে নামভেদ।—ইহা হিন্দুস্থানে শিলাজীত, মহারাষ্ট্রে শিলাজিৎ, কর্ণাটে কলুবেচক, ইংরাজীতে Asfelt. আস্ফেল্ট, ল্যাটিনে Asfiangt. অস্ফলংট নামে অভিহিত হয় ।

পর্য্যায়।—শিলাজতু, অজ্রিজতু, শৈলনির্ঘাস, গৈরেষ, অশ্মজ, গিরিজ ও শৈলধাতুজ, এই কয়েকটা শিলাজতুর পর্য্যায় ।

গুণ।—শিলাজতু—কটু-তিক্ত-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, কটুবিপাক, রসায়ন, ছেদি ও যোগবাহি ।

আমরিক প্রয়োগ।—ইহা কফ, মেদ, অশ্মরী, শর্করা, মূত্রকৃচ্ছ, ক্ষয়, শ্বাস, রাশ, অর্শ, পাণ্ডু, অপস্মার, উন্মাদ, শোথ, কুষ্ঠ, উদর ও ক্রিমিনাশক ।

প্রকারভেদ ও গুণভেদ ।—সৌবর্ণ-শিলাজতু—জ্বাপুষ্পের স্তায় বর্ণবিশিষ্ট, তিক্ত-মধুর-রস, শীতবীৰ্য্য এবং কটুবিপাক । রাজত-শিলাজতু—পাথুরবর্ণ, বীৰ্য্য, কটুরস ও মধুরবিপাক । তাত্র-শিলাজতু—ময়ূরকণ্ঠাভ, তীক্ষ্ণ এবং বীৰ্য্য । লৌহ-শিলাজতু—জটায়ুর পক্ষসদৃশ আভাবিশিষ্ট, তিক্ত-লবণ-রস, বিপাক এবং শীতবীৰ্য্য । এই লৌহ-শিলাজতুই সর্বাপেক্ষা শ্রেষ্ঠ । মাত্রা—দশ রতি ।

অথ রসঃ ।

রসায়নার্থিভিলোকৈঃ পারদো রস্মতে বতঃ ।

ততো রস ইতি প্রোক্তঃ স চ ধাতুরপি স্মৃতঃ ॥

পারদো রসধাতুশ্চ রসেন্দ্রশ্চ মহারসঃ ।

চপলঃ শিববীৰ্য্যঞ্চ রসঃ সূতঃ শিবাহ্বয়ঃ ॥

পারদঃ বড়রসঃ স্নিগ্ধজ্বিদৌষধৌ রসায়নঃ ।

যোগবাহী মহারম্যঃ সদা দৃষ্টিবলপ্রদঃ ।

সর্ববাময়হরঃ প্রোক্তো বিশেষাৎ সর্বকুষ্ঠশুৎ ॥

পারা ।

পরিচয় ।—রসায়নার্থি ব্যক্তিগণ কর্তৃক পারদ আবাদিত (সেবিত) হয়, ইহাকে রস বলে । পারদকে ধাতুও বলা যায় ।

পথ্যায় ।—পারদ, রসধাতু, রসেন্দ্র, মহারস, চপল, শিববীৰ্য্য, রস ও স্মৃত এবং বাচক যাবতীয় শব্দ পারদের পথ্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে পারা, মহারাষ্ট্রে পারা, গুজরাটে পোরা, কর্ণাটে পারদরসঃ, তৈলঙ্গে পারদরসঃ, ফারসীতে সিমা, আরবীতে জীবক । ইংরাজী নাম Mercury. ডাক্তারী নাম Hydragryum হাইড্রারজিরাম্ ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—পারদ—মধুরাদি ছয় রসবিশিষ্ট, স্নিগ্ধ, জ্বিদৌষধিক, রসায়ন, যোগবাহী, অত্যন্ত শুক্রকারক, চক্ষুর বলপ্রদ ও সর্বরোগনাশক । শযতঃ ইহা সর্বপ্রকার কুষ্ঠনাশক ।

উপরসাঃ

গন্ধো হিঙ্গুলমভ্রতালকশিলাঃ স্রোতোহঞ্জনং টকণম্

রাজাবর্গকচূষকৌ স্ফটিকয়া শম্বঃ খটী গৈরিকম্ ।

কাসীসং রসকং কপর্দসিকতাবোলাশ্চ কক্কুঠকং

সৌরাষ্ট্রী চ মতা অমী উপরসাঃ সূতন্তু কিঞ্চিদুপৈঃ ॥

গন্ধক, হিঙ্গুল, অত্র, হরিতাল, মনঃশিলা, স্রোতোহ্রজন, সোহাগা, রাজাবর্জ, চুৰক, ফটকিরী, শঙ্খ, খড়ী, গেরিমাটী, হীরাকস, খর্পর, কড়ি, বালুকা, বোল, কক্কুঠ ও সৌরাষ্ট্রস্থতিকা, এই সকল দ্রব্যে রসের কিঞ্চিং গুণ আছে বলিয়া ইহাদিগকে উপরস বলা যায় ।

হিঙ্গুলম্ ।

হিঙ্গুলং দরদং শ্লেচ্ছং চিত্রাঙ্গং চূর্ণপারদম্ ।

দরদত্রিবিধঃ প্রোক্তশ্চৰ্ম্মারঃ শুকতুণ্ডকঃ ॥

হংসপাদস্তুতীয়ঃ শ্বাদ্ গুণাবানুত্তরোত্তরঃ ।

চৰ্ম্মারঃ শুক্লবর্ণঃ শ্বাৎ সপীতঃ শুকতুণ্ডকঃ ॥

জবাকুসুমসঙ্কাশো হংসপাদো মহোত্তমঃ ॥

তিক্তং কষায়ং কটু হিঙ্গুলং শ্বাস্মেত্রাময়ং কফপিত্তহারি ।

হল্লাসকুষ্ঠজ্বরকামলাশ্চ প্লীহামবার্তো চ গরং নিহন্তি ॥

উৰ্দ্ধপাতনযুক্ত্যা তু ডমরুযজ্ঞপাচিতম্ ।

হিঙ্গুলং তন্তু সূতন্তু শুদ্ধমেব ন শোধয়েৎ ॥

(মাত্রা—ষে রক্তিকে ।)

হিঙ্গুল ।

পর্যায় ।—হিঙ্গুল, দরদ, শ্লেচ্ছ, চিত্রাঙ্গ ও চূর্ণপারদ, এইগুলি হিঙ্গুলের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে সিংগরক, হিংগলু, ইঙ্গুর, মহারাষ্ট্রে হিংগূল, গুজরাটে হিংগলো, কর্ণাটে ইংগুলিয়ক, তৈলঙ্গে হংগিলাকানু, কারনীতে সিংগ্রক, আরবীতে জংজকর, আসামে হেঙুল ও ইংরাজীতে Sulphate of Mercury বলে ।

প্রকারভেদ ও উৎকর্ষ । হিঙ্গুল তিন প্রকার ; যথা—চৰ্ম্মার, শুকতুণ্ডক ও হংসপাদ । ইহারা উত্তরোত্তর যথাক্রমে গুণদায়ক অর্থাৎ চৰ্ম্মার অপেক্ষা শুকতুণ্ডক গুণদায়ক, শুকতুণ্ডক অপেক্ষা হংসপাদ নামক হিঙ্গুল অধিক গুণদায়ক ।

পরিচয় ।—চৰ্ম্মার শ্বেতবর্ণ, শুকতুণ্ডক দীপ্য পীতবর্ণ এবং হংসপাদ জবাগুণ-সদৃশ লোহিতবর্ণ । হংসপাদ হিঙ্গুলই সর্বোৎকৃষ্ট, সুত্তরাং ঔষধার্থ ব্যবহার্য্য ।

শুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—শোধিত হিন্দুল—তিক্ত-কষায়-কটু-রস এবং ইহা চক্ষুরোগ, কফ, পিত্ত, হল্লাস, কুষ্ঠ, জ্বর, কামলা, প্রীহা, আমবাত ও গরদোষনাশক ।

উর্দ্ধপাতনের নিয়মানুসারে ডমক-যন্ত্রে হিন্দুল পাক করিলে তাহা হইতে যে রস প্রস্তুত হয়, তাহা স্বভাবতই বিপাক, স্তত্রাং পুনরায় তাহার শোধন করিবে না । মাত্রা—২ রতি ।

গন্ধকঃ ।

গন্ধকো গন্ধিকশ্চাপি গন্ধপাষণ ইত্যপি ।

সৌগন্ধিকশ্চ কথিতো বলিবলবসাপি চ ॥

চতুর্দ্ধা গন্ধকঃ প্রোক্তো রক্তঃ পীতঃ সিতোহসিতঃ ।

রক্তো হেমক্রিয়াসূক্তঃ পীতশ্চৈব রসায়নে ।

ত্রণবিলেপনে শ্বেতঃ কৃষ্ণঃ শ্রেষ্ঠঃ স্ত্রুতুলভঃ ॥

গন্ধকঃ কটুকস্তিক্তো বীৰ্য্যোষ্ণস্তবরঃ সরঃ ।

পিত্তলঃ কটুকঃ পাকে কণুবিসর্পজস্তজিৎ ।

হস্তি কুষ্ঠক্ষয়প্রীহ-কফবাতান্ রসায়নঃ ॥

অশোধিতো গন্ধক এষ কুষ্ঠং করোতি তাপং বিষমং শরীরে ।

সৌখ্যঞ্চ রূপঞ্চ বলং তথোজঃ শুক্রং নিহন্ত্যেব করোতি চাত্মনঃ ॥

[“শ্রেষ্ঠঃ” হেমক্রিয়াদিষু সর্বত্র প্রশস্ততরঃ ।]

পর্যায়।—গন্ধক, গন্ধিক, গন্ধপাষণ, সৌগন্ধিক, বলি ও বলবসা, এই কয়েকটা গন্ধকের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে আসামে গন্ধক ও হিন্দী মহারাষ্ট্রী গুজরাটী প্রভৃতি ভাষাতে গন্ধক বলে । ফারসী নাম গোগিদ । ডাক্তারী নাম Sulphur. সালফার ।

প্রকারভেদে উৎকর্ষ । গন্ধক বর্ণভেদে চারিপ্রকার, যথা—রক্ত, পীত, শ্বেত ও কৃষ্ণবর্ণ । স্বর্ণসংস্কার বিষয়ে লোহিতবর্ণ, রসায়ন ক্রিয়াতে পীতবর্ণ এবং ত্রণবিলেপন কার্যে শ্বেতবর্ণ গন্ধক প্রশস্ত । কৃষ্ণবর্ণ গন্ধক, স্বর্ণসংস্কারাদি সমস্ত-কার্যে সর্বাঙ্গপেক্ষা প্রশস্ততর । ইহা অত্যন্ত দুস্ত্রাপ্য ।

শুণ।—গন্ধক—কটু-তিক্ত-কষায়-রস, উষ্ণবীৰ্য্য, সারক, পিত্তবর্দ্ধক, কটু-বিপাক ও রসায়ন ।

আমরিক প্রয়োগ ।—ইহা কণ্ঠ, বিসর্গ, ক্রিমি, কুষ্ঠ, ক্ষয়, গ্ৰীহা, কক্ষ ও বায়ুনাশক ।

অশোধিত গন্ধকের দোষ ।—অগ্নিরিশুদ্ধ গন্ধক—কুষ্ঠজনক, দেহের সন্তাপ উৎপাদক এবং ইহা সৌখ্য, রূপ, বল, ওজোধাতু ও শুক্রনাশক এবং রক্তহটিকারক ।—মাত্রা—।০ চারি আনা ।

অভ্রম্ ।

পিনাকং দর্দরুং নাগং বজ্রধেতি চতুর্বিধম্ ॥
মুখ্যত্ম্যো বিনিক্ষিপ্তং পিনাকং দলসঞ্চয়ম্ ।
অজ্ঞানান্তক্ষণং তস্য মহাকুষ্ঠপ্রদায়কম্ ॥
দর্দরুস্ত্রয়িনিক্ষিপ্তং কুরুতে দর্দরুধ্বনিম্ ।
গোলকান্ বহুশঃ কৃতা স স্যান্মৃত্যুপ্রদায়কঃ ॥
নাগস্ত নাগবদ্ বহৌ ফুৎকারং পরিমুঞ্চতি ।
তন্তক্ষিতমবশ্যস্ত বিদধাতি ভগন্দরম্ ॥
বজ্রস্ত বজ্রবৎ তিষ্ঠেৎ তন্মার্যো বিকৃতিং ব্রজেৎ ।
সর্ববাত্রেষু বরং বজ্রং ব্যাধিবর্দ্ধক্যামৃত্যুহৎ ॥
অভ্রমুত্তরশৈলোথং বহুসত্ত্বং গুণাধিকম্ ।
দক্ষিণাদ্রিভবং স্বল্প-সত্ত্বমল্লগুণপ্রদম্ ॥

অভ্রঃ কষায়ঃ মধুরং স্নপীতমায়ুক্ষরং ধাতুবিবর্দ্ধনকং ।
হৃতাৎ ত্রিদোষং ত্রণমেহকুষ্ঠ-গ্ৰীহোদরগ্রাস্ত্রিবিষাক্রমীংশ্চ ॥

রোগান্ হস্তি দ্রঢ়য়াতি বপুবীৰ্য্যয়ুধিঃ বিধন্তে
তারুণ্যাচ্যং রময়তি শতং ঘোষিতাং নিত্যমেব ।
দীর্ঘায়ুক্ষান্ জনয়তি স্নাতান্ বিক্রমৈঃ সিংহতুল্যান্
মৃত্যোভীতিং হরতি সততং সেব্যমানং মৃত্যুভ্রম্ ॥

পীড়াং বিধন্তে বিবিধাং নরাণাং কুষ্ঠং ক্ষয়ং পাণ্ডুগদঞ্চ শোথম্ ।
হৃৎপার্শ্বপীড়াঞ্চ কেরাত্যশুদ্ধমভ্রসিদ্ধং গুরু তাপদং স্যাৎ ॥

(মাত্রা—এক রক্তিকাতো নব রক্তিকা ঘাবৎ ।)

প্রকারভেদ । পিনাক, দর্দরু, নাগ ও বজ্র এই চারি প্রকার অভ্র আছে ।

দশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে অবরথ, আভ, মহারাষ্ট্রে ও কর্ণাটে অরক, গুজরাটে অভরথ, তৈলঙ্গে অরক, ফারসীতে সিভারাজনী, আরবীতে তলক, ইংরাজীতে Tale Glimmer ল্যাটিনে Mica বলে ।

পরিচয়।—পিনাক অত্র অগ্নিতে নিক্ষেপ করিলে দল সঞ্চয় হয় অর্থাৎ স্তবকাকারে সমস্ত বিক্ষিপ্ত হইয়া পড়ে । অজ্ঞানতা-প্রযুক্ত উহা ভক্ষণ করিলে মহাকুষ্ঠরোগ উৎপন্ন হয় । দর্দূর নামক অত্র অগ্নিতে নিক্ষেপ করিলে, তাহা গোল গোল আকৃতি বিশিষ্ট হইয়া ভেকের ছায় শব্দ করে । এই জাতীয় অত্র ভক্ষণ করিলে, মৃত্যু পর্য্যন্ত ঘটে । নাগাল অগ্নিতে নিক্ষেপ করিলে সর্পের কুংকার-সদৃশ শব্দ হয় ; উহা ভক্ষণ করিলে নিশ্চয়ই ভগ্নদররোগ জন্মে । বজ্রাল অগ্নিতে নিক্ষিপ্ত হইলে বজ্রের ছায় স্থিরভাবে অবস্থিতি করে, কোন প্রকার বিকৃতি প্রাপ্ত হয় না, উহা অত্র সকলপ্রকার অত্র হইতে উৎকৃষ্ট । বজ্রাল—ব্যাদি, বার্ককা ও অকাল-মৃত্যু নিবারক । উত্তরদেশীয় পর্বতজাত অত্র—অত্যন্ত সর্বান ও গুণদায়ক । দক্ষিণ পর্বতজাত অত্র অল্পস্বস্পন্ন ও অল্পগুণবৃত্ত ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—অত্র—কষায়-মধুর-রস, শীতবীৰ্য্য, আয়ুক্ষর, ধাতুবর্দ্ধক এবং ইহা ত্রিদোষ, ব্রণ, প্রমেহ, কুষ্ঠ, প্রীহা, উদর, গ্রহি, বিষ ও ক্রিমিনাশক ।

নিত্যসেবিত জারিতাত্ত্বের গুণ।—নিত্যসেবিত জারিত অত্র—রোগনাশক, শরীরের দৃঢ়তা-সম্পাদক, বীৰ্য্যবর্দ্ধক, দীর্ঘায়ুঃ ও সিংহের ছায় বিক্রমশালী পুত্র-জনক, অকাল-মৃত্যুনাশক ও রতিশক্তি-বর্দ্ধক ।

অশোধিত অত্রের গুণ।—অশোধিত অত্র—মানবগণের নানাবিধ পীড়াজনক এবং ইহা কুষ্ঠ, ক্ষয়, পাণ্ডু, শোথ, হৃদ্যত ও পার্শ্বগত বেদনা উৎপাদক । অশুদ্ধ অত্র শরীরের গুরুতা ও সস্তাপ উৎপাদক । মাত্রা—১ রতি হইতে ৯ রতি পর্য্যন্ত ।

হরিতালম্ ।

হরিতালস্ত তালং স্যাদালং তালকমিত্যপি ।

হরিতালং বিধা প্রোক্তং পত্রাখ্যং পিণ্ডসংজ্ঞকম্ ॥

তয়োরাত্তং গুণৈঃ শ্রেষ্ঠং ততো হীনগুণং পরম্ ।

স্বর্ণবর্ণং গুরু স্নিগ্ধং সপত্রঞ্চাপত্রবৎ ॥

পত্রাখ্যং তালকং বিছাদ্গুণাঢ্যং তদ্রসায়নম্ ।

নিম্পত্রং পিণ্ডসদৃশং স্বল্পস্বং তথা গুরু ॥

দ্রাপুপ্পহারকং স্বল্প-গুণং তৎ পিণ্ডতালকম্ ।

হরিতালং কটু স্নিগ্ধং কষায়োষণং হরৈবিশম্ ।

কণ্ডুকুষ্ঠাস্যরোগাশ্র-কফপিত্তকচত্রণান্ ॥

হরতি চ হরিতালং চারুতাং দেহজাতাং সৃজতি চ বহুতাপানঙ্গসঙ্কোচপীড়াম্ ।

বিভরতি কফবার্তে কুষ্ঠরোগং বিদধ্যাদিদমশিতমশুদ্ধং মারিতঞ্চাপ্যসম্যক্ ॥

(মাত্রা—একরতিকা।)

পর্যায়।—হরিতাল, তাল, আল ও তালক, এই কয়েকটা হরিতালের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ । ইহাকে হিন্দিতে ও মহারাষ্ট্রে হরতাল, আসামে হাইতাল বলে ।

প্রকারভেদে শ্রেষ্ঠতা।—হরিতাল দুই প্রকার ; পত্র হরিতাল ও পিণ্ড হরিতাল । তন্মধ্যে আশ্র অর্থাৎ পত্রাখ্য হরিতাল গুণেতে শ্রেষ্ঠ, পিণ্ডসংজ্ঞক হরিতাল উহা পূর্বাণেকা অল্পগুণযুক্ত । পত্রাখ্য হরিতাল—সুঘর্ষণ, ভারবহল, স্নিগ্ধ, অম্লের দ্বায় স্তরসমবিত, শ্রেষ্ঠ গুণদায়ক ও রসায়ন । পিণ্ডাখ্য হরিতাল—স্তরহীন পিণ্ডসদৃশ, স্বল্পসত্ত্ব ও অল্প গুণযুক্ত, লঘু এবং রজোনামক ।

গুণ।—হরিতাল—কটু-কষায় রস, স্নিগ্ধ ও উষ্ণবীর্য ।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বিষ, কণ্ডু, কুষ্ঠ, মুখরোগ, রক্তদোষ, কফ, পিত্ত, কেশ ও ব্রণ নাশক ।

অশোধিত ও অসম্যক্ মারিত হরিতালের দোষ।—অশোধিত ও অসম্যক্ মারিত হরিতাল শরীরের লাবণ্যনাশক, বাতশ্লেষ্মবর্দ্ধক এবং উহা বহুবিধ সন্তাপ, আক্ষেপ ও কুষ্ঠরোগ উৎপাদক । মাত্রা—১ একরতি ।

মনঃশিলা ।

মনঃশিলা মনোগুপ্তা'মনোহবা নাগজিহ্বিকা ।

নৈপালী কুনটী গোলা শিলা দিব্যৌষধিঃ স্মৃতা ॥

মনঃশিলা গুরুবর্ণ্যা সরোক্ষা লেখনী কটুঃ ।

তিস্তা স্নিগ্ধা বিষংখাস-কাসভূতকফাশ্রমুৎ ॥

মনঃশিলা মন্দবলং করোতি জন্তুং প্রবং শোধনমন্তুরেণ ।

মলাশুবন্ধং কিল মূত্ররোধং সশর্করং কৃচ্ছ্রগদঞ্চ কুর্য্যাৎ ॥

(মাত্রা—২ ষে রতিকে।)

মনছাল ।

পৰ্য্যায় ।—মনঃশিলা, মনোশুণ্ডা, মনোহ্ৰা, নাগজিহ্বিকা, নৈগালী, কুনটী, গোলা, শিলা ও দিব্যোষধি, এই কয়েকটী মনছালের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে মৈনশিল, মনশীল, মহারাষ্ট্রে মনশীল, ডাক্তারী নাম Realgar, রিয়েলগার ।

গুণ ।—মনঃশিলা—গুরু, বর্ণকর, সারক, উষ্ণবীৰ্য্য, লেখনশুণ্ণস্ক, কটু-তিক্ত-রস ও ব্রিঙ্খ ।

আময়িক প্ররোগ ।—ইহা বিষদোষ, শ্বাস, কাস, ভূতদোষ, কফ ও রক্তদোষনাশক ।

অশোধিত মনঃশিলার গুণ ।—অশোধিত মনঃশিলা সেবনে বলহানি হয় এবং নিশ্চয়ই ক্রিমি, মলমূত্ররোধ, শর্করা ও মূত্রকৃচ্ছুরোগ উৎপন্ন হইয়া থাকে ।
মাত্রা—২ হই রতি ।

পীতিকা ।

পীতিকারুণনাগশচ সা স্তাদ্রুণনিসূদনী ॥

মুদ্রাশঙ্খ ।

পৰ্য্যায়াদি ।—পীতিকা ও অরুণনাগ এই দুইটী মুদ্রাশঙ্খের নাম । ইহা জৈব পীত বা অরুণবর্ণ । মুদ্রাশঙ্খ ক্ষতনিবারণার্থ ব্যবহৃত হইয়া থাকে ।

সৌবীরম্ ।

অঞ্জনং বামুনঞ্চাপি কাপোতাজ্জনমিত্যপি ।।

তৎ তু শ্রোতোহঞ্জনং কৃষ্ণং সৌবীরং শ্বেতমৌরিতম্ ॥

বল্মীকশিখরাকারং ভিন্নমঞ্জনসম্মিতম্ ।

সুষ্ঠুস্ত গৈরিকাকারমেতৎ শ্রোতোহঞ্জনং স্মৃতম্ ॥

শ্রোতোহঞ্জনসমং জ্যেষ্ঠং সৌবীরং তৎ তু পাণ্ডুরম্ ।

শ্রোতোহঞ্জনং স্মৃতং স্বাদু চক্ষুষ্যং কফপিত্তমুৎ ॥

কষায়ং লেখনং স্নিগ্ধং গ্রাহি চ্ছর্দিবিষাপহম্ ।

সিদ্ধক্ষয়াস্ত্রহচ্ছীতং সেবনীয়ং সদা বুধৈঃ ॥

শ্রোতোহঞ্জনগুণাঃ সর্বৈঃ সৌবীরেহপি মতা বুধৈঃ ।

কিন্তু দ্বয়োরঞ্জনয়োঃ শ্রেষ্ঠং শ্রোতোহঞ্জনং স্মৃতম্ ॥

(মাত্রা—রক্তিকাত্রম্) ।

নীলাঞ্জন, নীলসূর্য্য ও বেতসূর্য্য ।

পর্যায় ।—অঞ্জন, বায়ুন ও কাপোতাঞ্জন, এই তিনটি স্রোতোহঞ্জনের অপর নাম । কৃষ্ণবর্ণ অঞ্জনকে স্রোতোহঞ্জন এবং খেতবর্ণ অঞ্জনকে সৌবীরাঞ্জন কহে ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে সুরমা, অঞ্জন, বেতসূর্য্য, কালা-
সূর্য্য, মহারাষ্ট্রে কালাসুরমা, গুজরাটে সুরমো, লালসুরমা, কর্ণাটে স্রোতোহঞ্জন,
তৈলঙ্গে সৌবীরাঞ্জন, ফারসীতে সূর্য্য অক্ষহানি, আরবীতে কুহলইস্‌মুদ বলে ।
ডাক্তারী নাম Sulphuret of Antimony. সল্‌ফিউরেট অফ এন্টিমনি ।

পরিচয় ।—স্রোতোহঞ্জন বস্মীকের শিখরতুলা আকৃতিবিশিষ্ট, ভাঙ্গিলে
অভ্যন্তরদেশে অঞ্জনসদৃশ আভা প্রকাশ পায় এবং বর্ষণ করিলে পেরিমাটির গ্রায়
বর্ণ দৃষ্ট হয় । সৌবীরাঞ্জন স্রোতোহঞ্জনের তুল্য, কিন্তু পাণুবর্ণ ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—স্রোতোহঞ্জন—মধুর-কষায়-রস, চক্ষুর হিতকারক,
কক্ষপিত্তনাশক, শীতবীৰ্য্য, লেখনগুণযুক্ত, স্নিগ্ধ, ধারক এবং ইহা বমি, বিষ, শিথ, ক্ষয় ও রক্তদোষনাশক ।

সৌবীরাঞ্জনের গুণাদি ।—সৌবীরাঞ্জনও স্রোতোহঞ্জনসদৃশ গুণবায়ক ; কিন্তু
এই দ্বিবিধ অঞ্জনের মধ্যে স্রোতোহঞ্জনই শ্রেষ্ঠ । মাত্রা—তিন রতি ।

টঙ্কণঃ

টঙ্কণোহয়িকরো কৃষ্ণঃ কক্ষস্নো বাতপিভুক্তঃ ।

(অয়মুপরসহাৎ পুনরুক্তঃ)

সোহাগা ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ও মহারাষ্ট্রে টঙ্কণকার কহে ।
ডাক্তারী নাম Borax. বোরাক্স ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—সোহাগা—অগ্নিবর্দ্ধক, কৃষ্ণ এবং ইহা কক্ষর ও
বায়ুপিত্তবর্দ্ধক । (মাত্রা—অতিসারাদি রোগে দুই রতি ; রক্তকৃচ্ছ্রে ছয় রতি ;
গর্ভস্রাবার্থ দুই আনা) ।

।

স্ফটী চ স্ফটিকা প্রোক্তা খেতা শুভ্রা চ রঙ্গদা ।

দৃঢ়রঙ্গা রঙ্গদৃঢ়া রঙ্গাঙ্গাপি চ কথ্যতে ॥

ফটিকা তু কষারোষণ বাতপিত্তকক্ষত্রগান্ ।

নিহন্তি শ্বিত্রবিসর্পান্ যোনিসঙ্কোচকারিণী ॥

(মাত্রা—১ মাষকঃ ।)

ফটিকিরি ।

পর্যায় ।—ফটী, ফটিকা, খেতা, শুভ্রা, রঙ্গদা, দৃঢ়রঙ্গা, রঙ্গদৃঢ়া ও রঙ্গদ্রা,
এই কয়েকটা ফটিকিরির নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার হিন্দী নাম ফটকারী, মহারাষ্ট্রে তুটী ফটকারী,
আসামে ফিটিকিরি, ডাক্তারী নাম Alum. গ্যালম্ ।

গুণ ।—ফটিকিরি—কষার-রস, উষ্ণবীৰ্য্য ও যোনিসঙ্কোচক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা বায়ু, পিত্ত, কক্ষ, ব্রণ, শ্বিত্র ও বিসর্পরোগনাশক ।
মাত্রা—১/০ দুই আনা ।

রাজাবর্তঃ

রাজাবর্তঃ কটুস্তিক্তঃ শিশিরঃ পিত্তনাশনঃ ।

রাজাবর্তঃ প্রমেহশ্চর্দির্হিকানিবারণঃ ॥

(মাত্রা—৬ রক্তিকাঃ)

রাজাবর্ত । ফটিকবিশেষ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার হিন্দী নাম রেবটী ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—রাজাবর্ত—কটু-তিক্তরস, শীতবীৰ্য্য, পিত্তনাশক
এবং ইহা প্রমেহ, বমি ও হিকা নিবারণ করিয়া থাকে । মাত্রা—১/০ এক আনা ।

চুস্বকঃ

চুস্বকঃ কান্তপাষণো যঃ কান্তো লৌহকর্ষকঃ ।

চুস্বকো লেখনঃ শীতো মেদোবিষগরাপহঃ ॥

(মাত্রা—৬ রক্তিকাঃ ।)

পর্যায় ও পরিচয় ।—যে কান্তধারা লৌহ আকৃষ্ট হয়, তাহাকে কান্তপাষণ
ও চুস্বক বলে ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার হিন্দী নাম চুস্বক পথর ও ডাক্তারী নাম Load
Stone. লোড ষ্টোন ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—চুষক—লেখন, শীতবীৰ্য্য এবং ইহা মেদ, বিষ, ও গরদোষ নাশক । মাত্রা—/০ এক আনা ।

গৈরিকঃ:সুবর্ণ-গৈরিকঞ্চ ।

গৈরিকং রক্তধাতুশ্চ গৈরেয়ং গিরিজং তথা ।

সুবর্ণ-গৈরিকস্তদ্ব্যং ততো রক্ততরং হি তৎ ॥

গৈরিকব্রিতয়ং স্নিগ্ধং মধুরং তুবরং হিমম্ ।

চক্ষুৰ্য্যং দাহপিভ্রাস-কফহিকাবিষাপহম্ ॥

(মাত্রা—১ মাষকঃ ।)

গেরিমাটী ।

পর্যায়।—গৈরিক, রক্তধাতু, গৈরেয় ও গিরিজ, এই কয়েকটি গেরিমাটীর সংস্কৃত নাম ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে গেরু, পীলাগেরু ও সুবর্ণ গেরু, মহারাষ্ট্রে সোনগেরু, তাংবেগেরু, গুজরাটে গেরু, মোণাগেরু ও হড়মটী, কর্ণাটে জাজু, হোজাজু, আসামে গেরিমাটী, ফারসীতে গিলেসুখমিশ্রো, আরবীতে তীনে মগরেবী অহ্মর, ইংরাজীতে Oker. Red Lumber-stone. ল্যাটিনে Bole Rubra, বলে। ইহার ডাক্তারী নাম Red chalk, রেড্‌চক্ ।

পরিচয়।—গৈরিক দুই প্রকার—সামান্তগৈরিক ও সুবর্ণগৈরিক । সামান্ত-গৈরিক অপেক্ষা সুবর্ণ-গৈরিক অধিক রক্তবর্ণ ।

গুণ।—এই উভয় প্রকার গৈরিকই—স্নিগ্ধ, মধুর-কষায়-রস, শীতবীৰ্য্য ও চক্ষুর হিতকারক ।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা দাহ, পিত্ত, রক্তদোষ, কক, হিকা ও বিষনাশক । মাত্রা—/০ দুই আনা ।

খটী গৌরখটী চ ।

খটিকা কঠিনী চাপি লেখনী চ নিগন্ততে ।

খটিকা দাহজিচ্ছীতা মধুরা বিষশোথজিৎ ॥

লেপাদেতদ্গুণা প্রোক্তা ভক্ষিতা মৃত্তিকাসমা ।

খটী গৌরখটী বে চ গুণৈশ্চল্যে প্রকীৰ্ত্তিতে ॥

(মাত্রা—দ্বৌ মাষকৌ ।)

খড়ী ও রামখড়ি।

পর্যায়।—খটিকা, কঠিনী ও লেখনী, এই কয়েকটা খড়ীর সংস্কৃত নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে খরীয়ামাটি ও গোরখরী, মহারাষ্ট্রে খড়, গুজরাটে খড়ী, কর্ণাটে বেণেবহ, আসামে খইমাটি, ফারসীতে গিলেহুকেদ, আরবীতে তিনে অবীপদ বলে। ইংরাজীতে Pipe clay. ল্যাটিনে Carbonate of calcium. ডাক্তারী নাম Chalk. চক্।

প্রকার ভেদ।—খটিকা দুই প্রকার—সামান্য খটা ও গোরখটা, ইহারা উভয়েই তুল্যগুণ।

গুণ।—খটিকা—মধুর ও শীতল।

আমরিক প্রয়োগ।—ইহা লেপনে দাহ, বিষ ও শোথ নষ্ট করে। ভক্ষণ করিলে মৃত্তিকার ত্রায় গুণদায়ক হয়। মাত্রা—১০ চারি আনা।

দুগ্ধপাষণঃ।

দুগ্ধপাষণকঃ ক্ষীরী দুগ্ধাশ্মা ক্ষীরসম্ভবঃ।

দীপ্তিকো দুগ্ধপাষণো দুগ্ধী বজ্রাভ এব চ ॥

দুগ্ধপাষণকো রুচ্যো নাত্যুষ্ণো জ্বরপিত্তহৃৎ।

শূলহৃদ্রোগশমনঃ কাসাশ্বানবিনাশনঃ ॥

(মাত্রা—ঘোঁ মাষকো)।

ফুলখড়ী।

পর্যায়।—দুগ্ধপাষণক, ক্ষীরী, দুগ্ধাশ্মা, ক্ষীরসম্ভব, দীপ্তিক, দুগ্ধপাষণ, দুগ্ধী ও বজ্রাভ এই গুলি ফুলখড়ির পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে শিরগোলা, মহারাষ্ট্রে শিরগোলা, গুজরাটে হুধিয়ো পাণো ও কর্ণাটে রংগবালিয়হরেন্ন বলে।

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—ফুলখড়ি—রুচিকর ও অনতি উষ্ণবীৰ্য্য। ইহা অর, পিত্তহৃষ্টি, শূল, হৃদ্রোগ, কাস ও উদরাশ্বান নাশক। মাত্রা—১০ চারি আনা।

বালুকা।

বালুকা সিকতা সূক্ষ্ম-শর্করা শীতলাপি চ।

বালুকা লেখনী শীতা ত্রণোরঃকৃতনাশিনী ॥

পর্যায় ।—বালুকা, সিকতা, স্ফল্গনকরা ও শীতলা এই কয়েকটা বালুকার নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে বালু, রেত, মহারাষ্ট্রে বাল্ল, গুজরাটে রেতী, বেঙ্গ, কর্ণাটে হাল্লু, তৈলঙ্গে বিশিকা, আসামে বালি, ফারসীতে রেগ ও আরবীতে রমল বলে । ইহার ডাক্তারী নাম Sand গ্রাণ্ড । ল্যাটিন নাম Silica.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—বালুকা—লেখন, শীতল এবং ব্রণ ও উরঃকৃত বিনাশক ।

খপরীতুথম্ ।

খপরীতুথকং তুত্বাদগ্ৰং তদ্রসকং স্মৃতম্ ।

যে গুণাস্তুথকে প্রোক্তান্তে গুণা রসকে স্মৃতাঃ ॥

পরিচয় ।—খপরীতুথক তুঁতিয়ার ভেদমাত্র ; রসক উহার নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে খপরিয়া, খাপরিয়া, মহারাষ্ট্রে কল খাপরী, গুজরাটে খাপরিয়ুংকালুং, কর্ণাটে খপরী, তৈলঙ্গে খপরং, ফারসীতে সংবসরী, আরবীতে তুঁতিয়া, কিরমানী, মকম্বল বলে । ইংরাজী Black Jack.

গুণাদি ।—তুঁতিয়ার বেক্রপ গুণ পূর্বে বর্ণিত হইয়াছে, ইহারও তদ্রপ গুণ জানিবে ।

কাশীশম্ ।

কাশীশং ধাতুকশীশং পাংশুকশীশমিত্যপি ।

তদেব কিঞ্চিৎ পীতস্তু পুষ্পকাশীশমুচ্যতে ॥

কাশীশমল্লমুঞ্চকং তিক্তঞ্চ তুবরং তথা ।

বাতশ্লেষ্মহরং কেশ্যং নেত্রকণ্ডুবিষপ্রণুৎ ।

মূত্রকৃচ্ছ্রাশ্মরীষিত্র-নাশনং পরিকীৰ্ত্তিতম্ ॥

(মাত্রা—২ ঘে রক্তিকে) ।

হীরাকস্ ।

পর্যায় ।—কাশীশ, ধাতুকশীশ ও পাংশুকশীশ, এই কয়েকটা হীরাকসের সংস্কৃত নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার হিন্দীনাম কসীস্ ও কোশীশ, মহারাষ্ট্রে

আরবীতে জাকে অথদর, ল্যাটিনে Ferry Sulphus. বলে। ডাক্তারী নাম Green Sulphate of Iron, গ্রীন্ সালফেট্ অফ আয়রন্।

পরিচয়।—কিঞ্চিৎ পীতবর্ণ কাশীশকে পুষ্পকাশীশ বলে।

গুণ।—হীরাবস—অন্ন-তিক্ত-কষায়-রস, উষ্ণবীৰ্য্য ও কেশের হিতকর।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বায়ু, কক, নেত্রকণ্ঠ, বিষ, মূত্রকৃচ্ছ, অগ্নরী ও বিকিরোগ নাশক। মাত্রা—২ হই রতি।

সৌরাষ্ট্রা ।

সৌরাষ্ট্রী ভুবরী কাজ্জী মৃতালকসুরাষ্ট্রজৈ ।

আঢ়কী চাপি সা খ্যাতা মৃৎস্না চ সুরমৃত্তিকা ॥

ফটিকায়্য গুণাঃ সর্বৈ সৌরাষ্ট্রা অপি কীর্তিতাঃ ॥

(মাত্রা—ষো মাষকৌ) ।

সৌরাষ্ট্র মৃত্তিকা ।

পর্যায়।—সৌরাষ্ট্রী, ভুবরী, কাজ্জী, মৃতালক, সুরাষ্ট্রজা, আঢ়কী, মৃৎস্না ও সুরমৃত্তিকা, এই কয়েকটা সৌরাষ্ট্র মৃত্তিকার নাম ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে গোপীচন্দন, মহারাষ্ট্রে ও গুজরাটে গোপীচন্দন, কর্ণাটে তুরবিয়মণ্ড ও বোম্বায়ে সৌরটী মাতী বলে ।

গুণ।—ফটিকিরি য়ে গুণ উক্ত হইয়াছে, সৌরাষ্ট্রমৃত্তিকাতেও সেই সকল গুণ অবস্থিতি করে। মাত্রা—১০ চারি আনা।

কৃষ্ণমৃত্তিকা ।

কৃষ্ণমৃৎ ক্ষতদাহাস্ত-প্রদরশ্লেষ্মপিত্তমুৎ ॥

(মাত্রা—ষো মাষকৌ) ।

দেশভেদে নামভেদ।—কৃষ্ণমৃত্তিকাকে হিন্দুস্থানে কালীমিট্টি, মহারাষ্ট্রে চিৎল, গুজরাটে গারো, তৈলঙ্গে নোবুল বলে। ইংরাজী নাম Mud black clay.

আময়িক প্রয়োগ।—কৃষ্ণমৃত্তিকা—ক্ষত, দাহ, রক্তদোষ, প্রদর, কফ ও পিত্তনাশক। মাত্রা—১০ চারি আনা।

চূর্ণম্।

চূর্ণেহস্তী চূর্ণকং বাত-শ্লেষ্মমেদঃপ্রশান্তিকৃৎ ।

হস্ত্যল্পপিত্তং শূলঞ্চ গ্রহণীঞ্চ ব্রণং ক্রিমীনৃ ॥

চতুঃকৰ্ষমিতে চূর্ণে তোয়ে পঞ্চশরাবকে ।

ক্ষিপ্তে চূর্ণোদকং তৎ স্ত্রাৎ প্রহরদ্বয়সংস্থিতম্ ॥

সদ্বন্ধং চূর্ণসলিলং মধুমেহে হিতং মতম্ ।

অল্পপিত্তে চ শূলে চ পথ্যমপ্যৌষধঞ্চ তৎ ॥

চূর্ণ ।

পর্যায়।—চূর্ণ ও চূর্ণক এই দুইটি চূর্ণের সংস্কৃত নাম ।

শুণ ও আময়িক প্ররোগ।—চূর্ণ—বাতশ্লেষ্মা, মেদোরোগ, অল্পপিত্ত, শূল, গ্রহণী, ব্রণ ও ক্রিমিরোগ নষ্ট করে । ৮ তোলা পরিমিত চূর্ণ দশ সের জলে দুই গ্রহর ভিজাইয়া রাখিলে চূর্ণোদক প্রস্তুত হয় । এই চূর্ণোদক দুইয়ের সহিত মিশ্রিত করিয়া পান করিলে মধুমেহরোগে উপকার হয় । ইহা অল্পপিত্ত ও শূলরোগে পথ্য এবং ঔষধ ।

কর্দমঃ।

কর্দমো দাহপিত্তার্তি-শোথঘ্নঃ শীতলঃ সরঃ ॥

দেশভেদে নামভেদে।—ইহাকে হিন্দীতে কীচ, গারা, মহারাষ্ট্রে মাতী, গুজরাটে গারো বলে ।

শুণাদি।—কর্দম—দাহ, পিত্তরোগ ও শোথনাশক, শীতবীৰ্য্য এবং সারক ।
(মাত্রা—১০ চারি আনা) ।

বোলম্।

বোলং গন্ধরসং প্রাণ-পিণ্ডগোপরসাঃ সমাঃ ॥

বোলং রক্তহরং শীতং মেধ্যং দীপনপাচনম্ ॥

মধুরং কটু তিক্তঞ্চ দাহশ্বেদত্রিদোষজিৎ ।

জ্বরাপস্মারকুষ্ঠঘ্নং গর্ভাশয়বিশুদ্ধিকৃৎ ॥

(মাত্রা—৬ রক্তিকাঃ ।)

গন্ধবোল ।

পর্যায়।—বোল, গন্ধরস, প্রাণ, পিণ্ড ও গোপরস, এই কয়েকটি বোলের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে মহারাষ্ট্রে ও কর্ণাটে বোল, ভৈলঙ্গে বালিম্, ত্রোপোলম্, তামিলে, বেলইপ্পোলম্, বোম্বাইয়ে রক্ত্যাবোল, গুজরাটে হিরাবোল, কারনীতে মুর, আরবীতে মুরগাক, মুরমকী ডাক্তারী নাম Myrrha. মার ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—বোল—রক্তনাশক, শীতবীৰ্য্য, মেধাজনক, অগ্নির দীপক, পাচক, মধুর-কটু-তিক্ত-রস ও গর্ভাশয়-বিশোধক এবং ইহা দাহ, শ্বেদ, ত্রিদোষ, জ্বর, অপস্মার ও কুষ্ঠনাশক । মাত্রা—১০ এক আনা ।

কক্কুষ্ঠম্ ।

কক্কুষ্ঠং কালকুষ্ঠঞ্চ বিরজং রজদায়কম্ ।

কক্কুষ্ঠং রেচনং তিক্তং কটুঞ্চ বর্ণকারকম্ ।

ক্রিমিশোধোদরাগ্নানং গুণ্মানাহকক্ষাপহম্ ॥

পর্যায় ।—কক্কুষ্ঠ, কালকুষ্ঠ, বিরজ ও রজদায়ক, এই কয়েকটা কক্কুষ্ঠের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে ও মহারাষ্ট্রে কক্কুষ্ঠ, গুজরাটে পীলীয়ো বলে ।

গুণ ।—কক্কুষ্ঠ—রেচক, তিক্ত-কটুরস, উষ্ণবীৰ্য্য ও বর্ণপ্রদ ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা ক্রিমি, শোথ, উদরাগ্নান, গুল্ম, আনাহ ও কক্ষনাশক ।

অথ রত্নম্ নিরূপিতঃ

ধনর্থিনো জনাঃ সর্বের রমন্তেহশ্মিন্নতীব যৎ ।

ততো রত্নমিতি প্রোক্তং শব্দশাস্ত্রবিশারদৈঃ ॥

রত্ননিরূপিত ।—ধনাভিগাৰী সমস্ত লোকই রত্ন প্রাপ্ত হইয়া আনন্দিত এবং উহাতে অত্যন্ত রত হয়, এ কারণ, শব্দশাস্ত্রবিৎ পণ্ডিতগণ উহাকে রত্ন বলিয়া থাকেন ।

রত্নানাং নিরূপণম্ ।

রত্নং গারুড়াতং পুষ্প-রাগো মাণিক্যমেব চ ।

ইন্দ্রনীলশ্চ গোমেদস্তথা বৈদূৰ্য্যমিত্যপি ।

মৌক্তিকং বিক্রমশ্চেতি রত্নান্যুক্তানি বৈ নব ॥

ব্রহ্মনিরূপণ ।—ব্রহ্ম নয়টী, যথা—হীরা, গারুদ্যত (পার্মা), পুশ্যগাণ্ডিনি (পোথরাজ), মাণিক্য (পদ্মরাগ), ইন্দ্রনীল (নীলকান্তমণি, নীলা), গোমেদ, বৈদূর্য্য, মুক্তা ও প্রবাল ।

হীরকঃ পুংসি বজ্রোহস্ত্রী চন্দ্রো মণিবরশ্চ সঃ ।
 স তু শ্বেতঃ স্মৃতো বিপ্রো লোহিতঃ ক্ষত্রিয়ঃ স্মৃতঃ ॥
 পীতো বৈশ্যোহসিতঃ শূদ্রশ্চতুর্বর্ণাত্মকশ্চ সঃ ।
 রসায়নেমতো বিপ্রঃ সর্ববসিক্তিপ্রদায়কঃ ॥
 ক্ষত্রিয়ো ব্যাধিবিধ্বংসী জরামৃত্যুহরঃ স্মৃতঃ ।
 বৈশ্যো ধনপ্রদঃ প্রোক্তস্তথা দেহশ্চ দাচ্যকুৎ ॥
 শূদ্রো নাশয়তি ব্যাধীন্ বয়ঃস্তম্ভং কৰোতি চ ।
 পুংস্ত্রীনপুংসকানীহ লক্ষণীয়ানি লক্ষণৈঃ ॥
 স্তব্ধতাঃ ফলসম্পূর্ণাস্তেজোযুক্তা বৃহত্তরাঃ ।
 পুরুষাস্তে সমাখ্যাতা রেখাবিন্দুবিবৰ্জিতাঃ ॥
 রেখাবিন্দুসমায়ুক্তাঃ ষড়্ভ্রাস্তে দ্বিয়ঃ স্মৃতাঃ ।
 ত্রিকোণাশ্চ সূদীর্ঘাস্তে বিজ্ঞেয়াশ্চ নপুংসকাঃ ॥
 তেষু স্ত্র্যঃ পুরুষাঃ শ্রেষ্ঠা রসবন্ধনকারিণঃ ।
 দ্বিয়ঃ কুর্ব্বন্তি কায়শ্চ কান্তিং ত্রীণাং স্তম্ভপ্রদাঃ ॥
 নপুংসকাস্তবীৰ্যাঃ স্ত্যরকামাঃ স্তব্ধবৰ্জিতাঃ ।
 দ্বিয়ঃ ত্রীভ্যঃ প্রদাতব্যাঃ ক্রীবাং ক্রীবে প্রযোজয়েৎ ॥
 সর্বেবভ্যঃ সর্ববদা দেয়াঃ পুরুষা বীৰ্য্যবৰ্দ্ধনাঃ ॥
 অশুদ্ধং কুরুতে বজ্রং কুষ্ঠং পার্শ্বব্যথাং তথা ।
 পাণ্ডুতাং পঙ্গুরবধু তস্মাৎ সংশোধ্য মারয়েৎ ॥
 আম্লঃ পুষ্টিং বলং বীৰ্য্যং বর্ণং সৌখ্যং কৰোতি চ ।
 সেবিতং সর্ববরোগহ্নং স্মৃতং বজ্রং ন সংশয়ঃ ।
 ভেষজান্তরসংযোগৈর্ব্যবহার্যো ন চান্তথা ॥

(মাত্রা—একধাতু) ।

পর্যায়।—হীরক, বজ্র, চন্দ্র ও মণিবর, এই কয়েকটা হীরার নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ও মহারাষ্ট্রে হীরা, শুজরাটে হিরো, কর্ণাটে বজ্র, তৈলঙ্গে বজ্রং, আমামে হীরা, ফারসীতে ইম্মাশ বলে। ল্যাটিনে Pure carbon Adams, ডাক্তারী নাম Diamond ডায়মণ্ড।

প্রকারভেদ ও পরিচয়।—হীরক বর্ণ ভেদে চারিপ্রকার; যথা—শ্বেতবর্ণ, রক্তবর্ণ, পীতবর্ণ ও কৃষ্ণবর্ণ। এই চারি প্রকার হীরক যথাক্রমে ব্রাহ্মণ, ক্ষত্রিয়, বৈশ্য ও শূদ্র জাতি বলিয়া অভিহিত হয়, অর্থাৎ শুক্লবর্ণ হীরক ব্রাহ্মণ, রক্তবর্ণ হীরক ক্ষত্রিয়, পীতবর্ণ হীরক বৈশ্য এবং কৃষ্ণবর্ণ হীরক শূদ্র নামে অভিহিত হইয়া থাকে। তন্মধ্যে রসায়ন কার্যে ব্রাহ্মণ (শ্বেতবর্ণ হীরক) প্রথম, ইহা সমস্ত ক্রিয়াতে সিদ্ধিদায়ক; ক্ষত্রিয়জাতীয় (রক্তবর্ণ) হীরক রোগনাশক এবং জরা ও অকাল-মৃত্যু নিবারক; বৈশ্যজাতীয় (পীতবর্ণ) হীরক সম্পত্তিপ্রদায়ক ও শরীরের দৃঢ়তা সম্পাদক এবং শূদ্রজাতীয় (কৃষ্ণবর্ণ) হীরক রোগনাশক ও বয়ঃস্থাপক।

জাতিনির্ণয়।—পুং, স্ত্রী ও নপুংসকভেদেও হীরকের প্রকার ভেদ হইয়া থাকে। যথা—যে হীরক সুন্দর গোলাকার, সম্পূর্ণকল (পূর্ণাঙ্গ), জ্যোতির্শর, বৃহত্তর এবং রেখা বা বিন্দু-বিহীন তাহাকে পুংজাতীয়, যে হীরক রেখা বা বিন্দু-সম্বিত ও ষট্‌কোণ তাহাকে স্ত্রীজাতি এবং যে হীরক তিনটা কোণসম্বিত ও সুদীর্ঘ, তাহাকে নপুংসক জাতীয় বলে।

জাতিভেদে হীরকধারণবিধি।—এই ত্রিবিধ হীরকের মধ্যে রসবন্ধনকারিমিগের পক্ষে পুরুষজাতীয় হীরক উৎকৃষ্ট, স্ত্রীজাতীয় হীরক স্ত্রীদিগের শরীরের শোভাসম্পাদক ও সুখপ্রদায়ক এবং নপুংসকজাতীয় হীরক বীৰ্য্যবিহীন ও সর্ব-বর্জিত, সুতরাং অকর্ষণ্য। স্ত্রীলোকদিগকে স্ত্রীজাতীয় হীরক ও স্ত্রী লোকদিগকে নপুংসক জাতীয় হীরক প্রয়োগ করিবে। পুংজাতীয় হীরক সকলেরই ব্যবহারোপযোগী ও বীৰ্য্যবর্দ্ধক।

অশোধিত ও অমারিত হীরকের দোষ।—অশোধিত ও অমারিত হীরক—কুষ্ঠ, পার্শ্ববেদনা, পাণ্ডুতা ও পঙ্গুত্ব উৎপাদক; অতএব উহা শোধন পূর্বক জারণ করিয়া ব্যবহার করা কর্তব্য।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—মারিত হীরক সেবন করিলে পরমাস, শরীরের পুষ্টি, বল, বীৰ্য্য, বর্ণ ও সুখ বৃদ্ধি হয় এবং সমস্ত রোগ নষ্ট হইয়া থাকে। মাত্রা—এক ধান। কিন্তু ইহার স্বত্ত্ব প্রয়োগ নিষিদ্ধ, তজ্জন্ত ঔষধের সহিত মিশাইয়া ব্যবহার করিতে হয়।

হরিন্মণিঃ ।

গারুড়তঃ মরকতমশ্মগর্ভো হরিন্মণিঃ ।

পান্না ।

পর্যায় ।—গারুড়ত, মরকত, অশ্মগর্ভ এবং হরিন্মণি, এই কয়েকটা পান্নার নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে পান্না, মহারাষ্ট্রে পাচুরন, গুজরাটে লীলুম্পাহুং কর্ণাটে পাচীপচে, তৈলঙ্গে নীলম, কারসীতে জুমুরংইপ, আরবীতে জুমুইদ, আসামে মিনা, ইংরাজীতে Emerald. ল্যাটিনে Samaragdus বলে ।

মাণিক্যম্ ।

মাণিক্যং পদ্মরাগঃ স্রাচ্ছেগরত্নঞ্চ লোহিতম্ ।

পর্যায় ।—মাণিক্য, পদ্মরাগ, শোণরত্ন ও লোহিত এই কয়েকটি মাণিক্যের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে মাণিক, লাল, মহারাষ্ট্রে মাণিক, গুজরাটে মাণ্যক, চুনী, কর্ণাটে মাণক, তৈলঙ্গে মাণিক্যং, কারসীতে লালবদশ-শানী, আরবীতে লাল বলে । ইংরাজী নাম Ruby. ল্যাটিন Rubinus.

পুষ্পরাগঃ ।

পুষ্পরাগো মঞ্জুমণিঃ স্রাষ্টাচম্পতিবল্লভঃ ।

পর্যায় ।—পুষ্পরাগ, মঞ্জুমণি ও বাচম্পতিবল্লভ, এই কয়েকটি পুষ্পরাগ অর্থাৎ গোখরাজ মণির নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে পুধরাজ, মহারাষ্ট্রে পুধরাজ, গুজরাটে পুধরাজ, পীলুরত্ন, কর্ণাটে পুষ্পরাগ, তৈলঙ্গে পুষ্পরাগং ও ইংরাজীতে Topag বলে ।

ইন্দ্রনীলং গোমেদশ্চ ।

নীলস্তুখেন্দ্রনীলঞ্চ গোমেদঃ পীতরত্নকম্ ।

পর্যায় ।—নীল ও ইন্দ্রনীল, এই দুইটা নীলকান্ত মণির এবং গোমেদ ও পীতরত্ন, এই দুইটা গোমেদ মণির নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে নীলমণি, মহারাষ্ট্রে নীলমণি, গুজরাটে নীলং, কর্ণাটে নীল, তৈলঙ্গে নীলং ও ইংরাজীতে Saffire বলে । গোমেদকে হিন্দুস্থানে ও মহারাষ্ট্রে গোমেদমণি, গুজরাটে গোমুজ জেবুং নীলারংগল্প কর্ণাটে গোমেদ, তৈলঙ্গে গোমেদকং বলে । ইংরাজী নাম Onyx.

বৈদূর্য্যম ।

বৈদূর্য্যং দূরজং রত্নং স্ত্রাৎ কেতুগ্রহবল্লভম্ ।

পর্যায় ।—বৈদূর্য্য, দূরজ, রত্ন ও কেতুগ্রহবল্লভ, এই গুলি বৈদূর্য্যমণির পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে লহণুনিরা, বৈদূর্য্য, মহারাষ্ট্রে বৈদূর্য্যরত্ন, কর্ণাটে ও তৈলঙ্গে বৈদূর্য্য, গুজরাটে মিজরাণী আখবজেবুং সণিরো বলে । ইংরাজী নাম Cats eye. ক্যাটস্ আই ।

মৌক্তিকম ।

মৌক্তিকং শৌক্তিকং মুক্তা তথা মুক্তাকলক তৎ ॥

শুক্তিঃ শম্বো গজকোড়ঃ ফণী মংস্যচ্চ দদু রঃ ।

বেণুরেতে সমাখ্যাতাস্তজ্জৈত্বে মৌক্তিকবোনয়ঃ ॥

মুক্তা কষায়া স্বাবী চ বলপুষ্টিপ্রদায়িনী ।

বৃষ্যা নেত্রহিতা রাজ-যক্ষমগ্নী বিবনাশিনী ।

জ্রীণাং কাস্তুরতিকরী ধারণাৎ গ্রহপাপমুৎ ॥

মুক্তা ।

পর্যায় ।—মৌক্তিক, শৌক্তিক, মুক্তা ও মুক্তাকল, এই কয়টা মুক্তার পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে মোতী, মহারাষ্ট্রে মোতীং, গুজরাটে মোতী, কর্ণাটে মৌক্তিক, তৈলঙ্গে মোত্যালু, ফারসীতে মথারিদ, আরবীতে লোলো, আসামে মুক্তা মণিক, ইংরাজীতে Parl. ল্যাটিনে Margarita ডাক্তারী নাম Parl.

উৎপত্তিস্থান ।—শুক্তি, শম্ব, গজকোড়, সর্প, মংস্ত, ভেক ও বেণু, এই কয়েকটা মুক্তার যোনি অর্থাৎ উৎপত্তিস্থান ।

গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—মুক্তা—কবার-মধুর-রস, বলকারক, পুষ্টিবর্দ্ধক, বৃদ্ধ, নেত্রের হিতকর, বিষদোষ ও রাজবন্দা নাশক। ইহা ক্রীদিগের কাস্তি ও রতিশক্তি বর্দ্ধিত করে। মুক্তা অঙ্গে ধারণ করিলে গ্রহদোষ ও পাপ নষ্ট হয়। (মাত্রা—/০ আনা)।

প্রবালম্ ।

প্রবালোহস্ত্রী ভোমরস্তঃ রক্তাকারো লতামণিঃ ।

বিজ্রমোহঙ্গারকমণী রক্তাঙ্গাস্তোধিবল্লভো ॥

প্রবালো মধুরোহম্লশ্চ কষায়শ্চ সরো হিমঃ ।

চক্ষুয্যঃ কফপিত্তাদি-দোষস্তঃ কাসনাশনঃ ॥

ধৃতোহসৌ যোষিতাং বীৰ্য্য-কাস্তিকুৎ রতিবর্দ্ধনঃ ।

পাপালক্ষ্মীপ্রশমনো গ্রহদোষনিবর্হণঃ ॥

পলা ।

পরিচয়।—প্রবাল ও বিজ্রম এই দুইটা প্রবালের নাম। প্রবাল শব্দ পুংলিঙ্গ ও ক্লীবলিঙ্গে এবং বিজ্রম শব্দ কেবল পুংলিঙ্গে ব্যবহৃত হয়।

পর্যায়।—প্রবাল, ভোমরস্ত, রক্তাকার, লতামণি, বিজ্রম, অঙ্গারকমণি, রক্তাঙ্গ ও অস্তোধিবল্লভ, এইগুলি প্রবালের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে মুগা, মহারাষ্ট্রে পোংবলেং, গুজরাটে পরবলা, কর্ণাটে অবলেহবত, তৈলঙ্গে প্রবালকং, পাগড়লু, ফারসীতে মিরজান, বেখমিরজাং, আরবীতে এহেমখুম্হুদ, আসামে লাভুমণি। ইংরাজীতে Red coral. ল্যাটীনে Caralum rubrum বলে।

গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—প্রবাল—মধুরাস্নকবার রস, সারক, শীতবীৰ্য্য, চক্ষুর হিতকারক, কফপিত্তাদি দোষনাশক ও কাসহর। প্রবাল অঙ্গে ধারণ করিলে ক্রীলোকদের বীৰ্য্য, কাস্তি ও রতি বর্দ্ধন করে। ইহা পাপ অলক্ষ্মী ও গ্রহদোষ নষ্ট করিয়া থাকে।

রত্নানাং গুণাঃ ।

রত্নানি ভক্ষিতানি স্যুমধুরাণি সরাণি চ ।

চক্ষুয্যাণি চ শীতানি বিষয়ানি ধৃতানি চ ।

মঙ্গল্যাণি মনোজ্ঞানি গ্রহদোষহরাণি চ ॥

মাণিক্যং তরণেঃ সূজাতমমলং মুক্তাকলং শীতগো-
মাহ্নেয়ং তু বিক্রমো নিগদিতঃ সৌম্যস্ত গারুদ্যতম্ ।
দেবেজ্যস্ত চ পুষ্পরাগমসুরাচার্য্যস্ত বজ্রং শনে-
নীলং নির্ম্মলমণ্ডয়োনিগদিতে গোমেদবৈদূর্য্যকে ॥

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ ।—শোধিত সমস্ত রত্নই—ভক্ষণে মধুর, সারক, চক্ষুর
হিতকারক, শীতবীৰ্য্য ও বিষনাশক ।

রত্নধারণ গুণ ।—অজুত রত্ন মঙ্গলজনক, মনোজ্ঞ এবং গ্রহদোষ-বিনাশক ।
রবিগ্রহের প্রতিকারার্থ মাণিক্য, সোমগ্রহের প্রতীকার নিমিত্ত সূজাত ও নির্ম্মল
মুক্তাকল, মঙ্গলগ্রহের প্রতীকার নিমিত্ত প্রবাল, বুধগ্রহের শাস্তির জন্ত পান্না,
বৃহস্পতির শাস্তিহেতু পুষ্পরাগ, শুক্রের শাস্তির নিমিত্ত হীরক, শনিগ্রহের শাস্ত্যর্থ
ইন্দ্রনীলমণি, রাহুগ্রহের প্রতিকার নিমিত্ত গোমেদ এবং কেতুগ্রহের শাস্তির জন্ত
বৈদূর্য্যমণি ব্যবহার করিবে । (মাত্রা—৩ যব) ।

সূর্য্যকান্তমণিঃ ।

দীপ্তোপলঃ সূর্য্যকান্তো জ্বলনাশ্মাগ্নিগৰ্ভকঃ ।

সূর্য্যকান্তো ভবেদ্রুষণে নির্ম্মলশ্চ রসায়নঃ ।

বাতপ্লেয়হরো মেধ্যঃ পূজনাঙ্গুরবিতুষ্টিদিঃ ॥

পর্য্যায় ।—দীপ্তোপল, সূর্য্যকান্ত, জ্বলনাশ্মা ও অগ্নিগৰ্ভক, এইগুলি আতস
পাথরের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে আতসী সীসা, সূর্য্যকান্ত, মহারাষ্ট্রে
সূর্য্যকান্তমণি, গুজরাটে অগনচশানো কাচ বলে ।

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ ।—সূর্য্যকান্তমণি—উষ্ণবীৰ্য্য, নির্ম্মল, রসায়ন, মেধ্য
ও বাতপ্লেয়নাশক । ইহার পূজা করিলে রবি তুষ্ট হইবেন ।

চন্দ্রকান্তমণিঃ ।

চন্দ্রকান্তঃ সোমমণিঃ সিতাশ্মা প্রস্তরোপলঃ ।

চন্দ্রকান্তমণিঃ শীতঃ স্নিগ্ধঃ স্বচ্ছঃ শিবপ্রিয়ঃ ॥

অশ্রুদাহগ্রহালক্ষ্মী-বিনাশনো নিরন্তরম্ ॥

চক্ৰকান্তমণি ।

পর্যায় ।—চক্ৰকান্ত, সোমমণি, গিতাশ্মা ও প্রস্তরোপল, এইগুলি চক্ৰকান্ত মণির পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে চক্ৰকান্ত, মহারাষ্ট্রে চক্ৰকান্তমণি, কর্ণাটে চক্ৰকান্তঃ ও তৈলঙ্গে চক্ৰকান্তঃ বলে ।

গুণ ও আয়রিক প্ররোগ ।—চক্ৰকান্তমণি—শীতবীৰ্য্য, মিষ্ট, স্বচ্ছ, শিথিলপ্রিয় এবং রক্তদুষ্টি, দাহ, গ্রহদোষ ও অলম্বী বিনাশক ।

উপরত্নানাং নিরূপণম্ ।

উপরত্নানি কাচচ্চ কর্পূরাশ্মা তথৈব চ ।

মুক্তাগুক্তিস্তথা শঙ্খ ইত্যাদীনি বহুশ্চাপি ॥

শুণী যথৈব রত্নানামুপরত্নেষু তে তথা ।

কিস্তু কিঞ্চিৎ ততো হীনা বিশেষোহয়মুদাহৃতঃ ॥

প্রকারভেদ ।—কাচ, কর্পূরাশ্মা, মুক্তাগুক্তি ও শঙ্খ প্রভৃতি অনেক প্রকার উপরত্ন আছে ।

গুণাদি ।—রত্নের যেরূপ গুণ বর্ণিত হইয়াছে, উপরত্নেরও গুণ তদ্রূপ জানিবে । কিন্তু বিশেষ এই যে, রত্ন অপেক্ষা উপরত্নে ঐ সকল গুণ ন্যূনভাবে অবস্থিতি করে ।

অথ বিষাণি ।

বিষস্তু গরলং ক্লেদ্রস্তম্ভেদানুদাহরে ।

বৎসনাভঃ সহারিঙ্গঃ সস্তুকচ্চ প্রদীপনঃ ॥

সৌরাষ্ট্রিকঃ শৃঙ্গিকচ্চ কালকূটস্তথৈব চ ।

হালাহলো ব্রহ্মপুত্রো বিষভেদা অমী নব ॥

প্রকারভেদ ও সংজ্ঞা ।—বিষ, গরল ও ক্লেদ্র, এই গুলি বিষের পর্যায় । বিষ নয় প্রকার ; যথা—বৎসনাভ, হারিঙ্গ, সস্তুক, প্রদীপন, সৌরাষ্ট্রিক, শৃঙ্গিক, কালকূট, হালাহল ও ব্রহ্মপুত্র ।

বৎসনাভশ্চ স্বরূপম্ ।

সিন্দুবারসদৃশপত্রো বৎসনাভ্যকৃতিস্তথা ।

যৎপার্শ্বে ন তরোরু'র্দ্বিবৎসনাভঃ স ভাবিতঃ ॥

পরিচয় ।—যে বিষবৃক্ষের পত্র নিসিন্দাপত্রের তুল্য ও বাহার আকৃতি বাছুরের নাভির স্তায় হয় এবং যে বিষবৃক্ষের পার্শ্ববর্তী বৃক্ষ সমূহ বৃদ্ধি প্রাপ্ত হয় না, তাহাকে বৎসনাভ বিষ বলা যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে মিঠাবিষ, বচনাগ, তামিলে বসনবী, মহারাষ্ট্রে বচনাগ, গুজরাটে বহনাগ, ছিঙ্গরিয়া, কর্ণাটে বণনবী, তৈলঙ্গে নাতী কারসীতে জহর, আরবীতে বিষ বলে । ইংরাজীতে Aconite, ডাক্তারী নাম Aconitum Nepilum, একোনাইটম্ নেপিলম্ ।

হারিদ্ৰশ্চ স্বরূপম্ ।

হরিদ্ভাতুল্যমূলো যো হারিদ্ৰঃ স উদাহৃতঃ ॥

পরিচয় ।—যে বিষবৃক্ষের মূল হরিদ্ভার মূল সদৃশ, তাহার নাম হারিদ্ৰ বিষ । (হারিদ্ভাবর্ণ কাঠবিষ) ।

সক্তুকশ্চ স্বরূপম্ ।

যদ্গ্রন্থিঃ সক্তুকেনৈব গুণমধ্যঃ স সক্তুকঃ ॥

যে বিষবৃক্ষের গ্রন্থিসমূহ সক্তুক তুল্য চূর্ণ পদার্থ দ্বারা পরিপূর্ণ থাকে, তাহার নাম সক্তুক ।

প্রদীপনশ্চ স্বরূপম্ ।

বর্ণতো লোহিতো যঃ স্তাদ্ দীপ্তিমান্ দহনপ্রভঃ ।

মহাদাহকরঃ*গূর্ধ্বৈঃ কথিতঃ স প্রদীপনঃ ॥

পরিচয় ।—যে বিষ রক্তবর্ণ, দীপ্তিশীল ও অগ্নির স্তায় প্রভাবুক্ত এবং বাহ্যে সেবিত হইলে অভ্যন্ত দাহ উপস্থিত হয়, তাহাকে প্রদীপন বিষ বলে ।

* বৎসনাভ্যেহতিমধুরঃ নোক্তো ব'তককাপহঃ ।

কঠরক্সদ্রিশতদ্বয়ঃ শিত্তসম্ভাপকারকঃ ॥ রা, দি ।

সৌরাষ্ট্রিকস্য স্বরূপম্ ।

সূরাষ্ট্রবিষয়ে যঃ স্মৃৎ স সৌরাষ্ট্রিক উচ্যতে ।

পরিচয় ।—সৌরাষ্ট্রিকবিষয় সূরাষ্ট্র দেশে উৎপন্ন হয় ।

শৃঙ্গিকস্য স্বরূপম্ ।

যস্মিন্ গোশৃঙ্গকে বন্ধে দুগ্ধং ভবতি লোহিতম্ ।

স শৃঙ্গিক ইতি প্রোক্তো জব্যতত্ত্ববিশারদৈঃ ॥

পরিচয় ।—জব্যতত্ত্ববিশারদগণ বলিয়া থাকেন—যে বিষ গোশৃঙ্গে বাধিলে সেই গোষ্ঠের দুগ্ধ রক্তবর্ণ হয়, তাহার নাম শৃঙ্গিকবিষ ।

কালকূটস্য স্বরূপম্ ।

দেবাস্থর-রণে দেবৈর্হিতস্ত পৃথুমালিনঃ ।

দৈত্যস্য কুধিরাজ্জাতস্তুরুরথসন্নিভঃ ।

নির্যাসঃ কালকূটোহস্য মুনিভিঃ পরিকীৰ্ত্তিতঃ ।

সোহহিন্দ্রে শৃঙ্গবেরে কোকণে মলয়ে ভবেৎ ॥

পরিচয় ।—গ্রন্থান আছে, দেবাস্থরের বন্ধে দেবতা কর্তৃক আহত পৃথুমালি-দৈত্যের যে রক্ত পতিত হইয়াছিল, ঐ রক্ত হইতে অশ্বখবৃক্ষাকৃতি একটি বিষবৃক্ষ উৎপন্ন হয়, সেই বিষবৃক্ষের নির্যাসকে মুনিগণ কালকূট বলিয়া থাকেন । উহা অহিন্দ্রে, শৃঙ্গবের, কোকণ ও মলয় দেশে উৎপন্ন হয় ।

হালাহলস্য স্বরূপম্ ।

গোস্তনাভফলো গুচ্ছস্তালপত্রচ্ছদস্তথা ।

তেজসা যস্য দহন্তে সমীপস্থা ক্রমাদয়ঃ ॥

অসৌ হালাহলো ভেদয়ঃ কিক্কিদ্ধায়াং হিমালয়ে ।

দক্ষিণাক্ষিতটে দেশে কোকণেহপি চ জায়তে ॥

পরিচয় ।—যে বিষবৃক্ষের ফল গ্রাসাদৃশ ও গুচ্ছাকার এবং বাহার পত্র তালপত্রবৎ, বাহার তেজে নিকটস্থ বৃক্ষাদি সমস্ত দগ্ধ হইয়া যায়, তাহাকে হালাহল বিধ বলে । ইহা কিক্কিদ্ধার, হিমালয়ে, দক্ষিণ সমুদ্রের তীরভূমিতে এবং কোকণ প্রদেশে উৎপন্ন হয় ।

ব্রহ্মপুত্রস্ত স্বরূপম্ ।

বর্ণিতঃ কপিলো যঃ স্যাৎ তথা ভবতি সারতঃ ।

ব্রহ্মপুত্রঃ স বিজ্ঞেয়ো জায়তে মলয়াচলে ॥

ব্রাহ্মণঃ পাণ্ডুরস্তেবু ক্ষত্রিয়ো লোহিতপ্রভঃ ।

বৈশ্যঃ পীতোহসিতঃ শূদ্রো বিষ উক্তশ্চতুर्वিবধঃ ॥

রসায়নে বিষং বিপ্রং ক্ষত্রিয়ং দেহপুষ্টিয়ে ।

বৈশ্যং কুষ্ঠবিনাশায় শূদ্রং দত্তাদ্ বধায় হি ॥

পরিচয়।—ব্রহ্মপুত্র নামক বিষবৃক্ষের বর্ণ এবং সারভাগ কপিবর্ণ। উহা মলয় পর্বতে উৎপন্ন হইয়া থাকে ।

প্রকারভেদ ও জাতিনির্ণয়।—জাতিভেদে এই বিষ চারি প্রকার। যাহা পাণ্ডুবর্ণ তাহা ব্রাহ্মণ, যাহা রক্তবর্ণ তাহা ক্ষত্রিয়, যাহা পীতবর্ণ তাহা বৈশ্য এবং যাহা কৃষ্ণবর্ণ তাহা শূদ্র-জাতীয়। তন্মধ্যে ব্রাহ্মণ-জাতীয় বিষ রসায়ন কার্যে, ক্ষত্রিয় শরীর পোষণে ও বৈশ্য কুষ্ঠবিনাশনে প্রশস্ত। শূদ্রজাতীয় বিষ প্রাণনাশক।

বিষাণাং সাধারণগুণাঃ ।

বিষং প্রাণহরং প্রোক্তং ব্যবায়ি চ বিকাশি চ ।

আয়েয়ং বাতকফহৃদ্য যোগবাহি মদাবহম্ ॥

তদেব যুক্তিযুক্তস্ত প্রাণদায়ি রসায়নম্ ।

যোগবাহি ত্রিদোষঘ্নং বৃংহণং বীৰ্য্যবৰ্দ্ধনম্ ॥

যে দুগুণা বিষেহগুণে তে স্মার্ত্তীনা বিশোধনাৎ ।

তস্মাদ্বিষং প্রয়োগেষু শোধয়িত্বা প্রযোজয়েৎ ॥

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—বিষ—প্রাণনাশক, ব্যবায়ি গুণবৃদ্ধ (অগ্রে উহার গুণ সমস্ত শরীরে ব্যাপ্ত হইয়া পরে পরিণাক হয়), বিকাশিগুণাবিহিত (ওজোখাতু শোধনান্তর সন্ধিবন্ধন সমূহকে শিথিল করিয়া দেয়), অগ্নিগুণবহুল, বাতঘ্ন, কফনাশক, যোগবাহি (যে দ্রব্যের সহিত মিলিত হয়, তাহার গুণ গ্রহণ করে) এবং মত্ততাজনক (তমোগুণাধিক্যপ্রযুক্ত বুদ্ধিনাশক)। ঐ বিষ যদি বিবেচনার সহিত উপযুক্ত মাত্রায় প্রয়োজিত হয়, তাহা হইলে উহা প্রাণপ্রদ, রসায়ন, যোগবাহি, ত্রিদোষঘ্ন, পুষ্টিকারক ও বীৰ্য্যবৰ্দ্ধক হইয়া থাকে। অবিশুদ্ধ

বিষের অনিষ্টজনক তীব্রতর যে সকল দুর্গুণ বর্ণিত হইয়াছে, শোধন করিলে তাহার বীৰ্য্য কমিয়া যায় । অতএব বিব প্রয়োগ করিতে হইলে শোধন করিয়া প্রয়োগ করা কর্তব্য ।

অমৃতম্ ।

নেপালশূদ্রী নৈপালী চাম্বুতং বিষনামকম্ ।
 অমৃতং তিক্তকটুকং শ্বেছাং মূত্রলমেব চ ॥
 আগ্নেয়ং বেদনার্থকং সাদনং শূলনাশনম্ ।
 অতিঘাতরুজং হস্তি বীসর্পং কফজ্ঞান্ গদান্ ॥
 বাতজ্ঞান্ নিখিলাংশচাপি সন্নিপাতোন্তবং জ্বরম্ ।
 আমবাওং মহাঘোরং হ্রয়োগমপি দারুণম্ ॥
 মিঠাবিষ ।

পর্যায় ।—নেপালশূদ্রী, নৈপালী, অমৃত ও বিষবাচক সমস্ত শব্দ মিঠাবিষের নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার ডাক্তারী নাম Aconite, একোনাইট ।

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ ।—মিঠাবিষ—তিক্ত-কটুরস, শ্বেদজনক, মূত্রকারক, আগ্নেয়, বেদনানাশক, অবসাদক ও শূলনাশক । ইহা দ্বারা অতিঘাতক বেদনা, বীসর্প, কফজ ও বাতজ রোগসমূহ, সন্নিপাত জ্বর, উৎকট আমবাত ও দারুণ হ্রয়োগ নিবারিত হয় ।

উপবিষাণাং নিরূপণম্ ।

অর্কক্ষীরং স্নুহীক্ষীরং লাক্সলী করবীরকঃ ।

গুজ্জাহিফেনো ধুস্তুরঃ সপ্তোপবিষজাতয়ঃ ॥

আকন্দের আঠা, মনসাসিভের আটা, জৈশ্ লাক্সলা, করবীর, কুঁচ, অহিফেন ও ধুস্তর এই সাতটা উপবিষ ।

ইতি বাত্পথাভু-রসোপরস-রয়োপরস-বিষোপবিষবর্গঃ ।

অথ ধাত্তবর্গঃ ।



অথ ব্রীহিধাত্তম্ ।

বার্ষিকাঃ কণ্ঠিতাঃ শুক্লা ব্রীহয়শ্চিরপাকিণঃ ।
কৃষ্ণব্রীহিঃ পাটলশ্চ কুকুটাপ্তক ইত্যপি ।
শালামুখো জতুমুখ ইত্যাত্মা ব্রীহয়ঃ স্মৃতাঃ ॥
কৃষ্ণব্রীহিঃ স বিজ্ঞেয়ো যঃ কৃষ্ণতুষতগুলঃ ।
পাটলঃ পাটলাপুষ্প-বর্ণকো ব্রীহিরুচ্যতে ॥
কুকুটাপ্তকতিব্রীহিঃ কুকুটাপ্তক উচ্যতে ।
শালামুখঃ কৃষ্ণশূকঃ কৃষ্ণতগুল উচ্যতে ॥
লাক্ষাবর্ণং মুখং যশ্চ জ্ঞেয়ো জতুমুখস্ত সঃ ।
ব্রীহয়ঃ কথিতাঃ পাকে মধুরা বীৰ্য্যতো হিমাঃ ॥
অগ্নাভিষ্যন্নিনো বন্ধ-বর্চস্কাঃ ষষ্টিকৈঃ সমাঃ ।
কৃষ্ণব্রীহির্বরস্তেষাং তস্মাদল্পগুণাঃ পরে ॥

ব্রীহিধাত্তম্ ।

এক বৎসরের ব্রীহিধাত্তম্ কণ্ঠিত (কাঁড়া) হইলে শুক্লবর্ণ হয়। ইহা বিলম্বে পরিপাক পায়। ব্রীহিধাত্তম্ অনেক প্রকার; যথা—কৃষ্ণব্রীহি, পাটল, কুকুটাপ্তক, শালামুখ ও জতুমুখ ইত্যাদি। যাহার তুষ ও তগুল কৃষ্ণবর্ণ, তাহার নাম কৃষ্ণব্রীহি, যাহার বর্ণ পাটলাপুষ্পের ত্রায়, তাহাকে পাটলব্রীহি; যাহার আকার কুকুটের ডিম্বের ত্রায়, তাহাকে কুকুটাপ্তক; যাহার শূক (শূয়া) ও তগুল কৃষ্ণবর্ণ, তাহাকে শালামুখ ও যাহার মুখের বর্ণ লাক্ষার ত্রায়, তাহাকে জতুমুখ ব্রীহি কহে। ব্রীহি সকল—বিলম্বে জীর্ণ হইয়া মধুরবাদ ও শীতবীৰ্য্য হয়। ব্রীহিধাত্তম্—অন্ন অভিষ্যন্দী, মলরোধক এবং ষষ্টিক ধাত্তের তুল্য গুণবিশিষ্ট। ব্রীহিধাত্তের মধ্যে কৃষ্ণব্রীহি উৎকৃষ্ট, অন্তান্ত ব্রীহি সমস্ত অল্পগুণবিশিষ্ট।

শালিধাত্মম্ ।

কণ্ডনেন বিনা শুক্লা হৈমন্ত্যঃ শালয়ঃ শূভাঃ ।

শালয়ো মধুরাঃ স্নিগ্ধা বল্যা বজ্জালবর্চসঃ ॥

কষায়া লঘবো রুচ্যাঃ স্বর্যা বুধ্যাশ্চ বৃংহণাঃ ।

অগ্নানিলকফাঃ শীতাঃ পিত্তলা মূত্রলাস্তথা ॥

শালিধাত্ম ।

শালিধাত্মের লক্ষণ ।—যে সকল হৈমন্তিক ধাত্ম কণ্ডন (কাঁড়া অথাৎ ছাঁটন) ব্যতীতও খেতবর্ণ তাহাদিগকে শালিধাত্ম কহে ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ধান, শালিধান, চাবল, মহারাষ্ট্রে সাল্লী, ভাত, গুজরাটে শাল্য, চোখা, কর্ণাটে নেলু, তৈলঙ্গে ধাত্মমু, বীরমু, আসামে শালিধান, ফারসীতে বিরঞ্জ, আরবীতে উরজ, ইংরাজীতে Rice. ল্যাটিনে *Oryza sativa*. বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—শালিধাত্মসমূহ—মধুর-কষার-রস, স্নিগ্ধ, বলকর, মলের কাঠিন্ত ও অন্নপ্রসাদক, লঘুগাক, রুচিকর, স্বরপ্রসাদক, শুক্রবর্দ্ধক, পুষ্টিকারক, বায়ু ও কফের কিঞ্চিৎ বর্দ্ধক, শীতবীৰ্য্য, পিত্তনাশক ও মূত্রবর্দ্ধক ।

রক্তশালিধাত্মম্ ।

রক্তশালির্বরন্তেষু বল্যো বর্ণ্যস্ত্রিদোষজিৎ ।

চক্ষুষ্যো মূত্রলঃ স্বর্যাঃ শুক্ললতুড়্জরাপহঃ ॥

বিষত্রণশ্বাসকাস-দাহমুদ বহ্নিপুষ্টিদঃ ।

তস্মাদন্নান্তরগুণাঃ শালয়ো মহদাদয়ঃ ॥

দাউদখানি ।

শালিধাত্মের মধ্যে রক্তশালিধাত্মই শ্রেষ্ঠ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার তৈলঙ্গী নাম এরনিবর্ণ গলধাত্মমু । ডাক্তারী নাম *Oriza Sativa*. ওরিজা সেটিভা ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা বলকর, বর্ণপ্রসাদক, ত্রিদোষনাশক, চক্ষুর হিতকর, মূত্রকারক, স্বরবর্দ্ধক, শুক্রজনক, অগ্নিদীপক ও পুষ্টিকারক এবং ইহা পিপাসা, জ্বর, বিষদোষ, ত্রণ, শ্বাস, কাস ও দাহ নিবারক । মহাশালি প্রভৃতি ধাত্ম, রক্তশালি অপেক্ষা অল্প গুণবৃদ্ধ ।

যষ্টিকধাত্মম্ ।

গৰ্ভস্থ এব যে পাকং যাস্তি তে যষ্টিকা মতাঃ ॥

যষ্টিকা মধুরাঃ শীতা লঘ্বো বন্ধবর্চসঃ ।

বাতপিত্তপ্রশমনাঃ শালিভিঃ সদৃশা গুণৈঃ ॥

যষ্টিকধাত্ম ।

পরিচয় ।—গৰ্ভস্থ অবস্থাতেই যে ধাত্ত পক হয়, তাহাকে যষ্টিক ধাত্ত কহে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা মধুর রস, শীতবীৰ্য্য, লঘু, মলরোধক, বায়ু ও পিত্তনাশক এবং ইহা শালিধাত্তের ত্রায় গুণযুক্ত ।

যষ্টিকা ।

যষ্টিকা প্রবরা তেবাং লঘ্বী স্নিগ্ধা ত্রিদোষক্ষিৎ ।

স্বাদী মৃদী গ্রাহিনী চ বলদা জ্বরহারিনী ।

রক্তশালিগুণৈস্তুল্যা ততঃ স্বল্পগুণাঃ পরে ॥

বাটিধাত্ম । আশু ধাত্ত । আসামে আহধান্ ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা লঘু, স্নিগ্ধ, ত্রিদোষ-নাশক, স্বাদু, মৃদুবীৰ্য্য, মলসংগ্রাহক, বলপ্রদ, জ্বরনাশক এবং ইহা রক্তশালির ত্রায় গুণযুক্ত । যষ্টিক ধাত্তসমূহের মধ্যে বাটিধাত্ত শ্রেষ্ঠ ।

নীবারঃ ।

প্রসাধিকা তু নীবারতৃণান্নমিতি চ স্মৃতম্ ।

নীবারঃ শীতলো গ্রাহী পিত্তঘ্নঃ কফবাতকৃৎ ॥

নীবার, উড়িধান ।

পরিচয় ।—প্রসাধিকা, নীবার ও তৃণান্ন, এই গুলি উড়িধান্তের সংস্কৃত নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ভীলী, ভীনী, তৈগঙ্গে নিবরি বট্ট, মহারাষ্ট্রে দেবভাত, গুজরাটে বংটী, কর্ণাটে জ্যরহমেখে বলে । ল্যাটিনে Panicum Italicum ডাক্তারী নাম Wild variety of oryza sativa

গুণাদি ।—ইহা শীতল, মলসংগ্রাহক, পিত্তঘ্ন ও কফবাতকারক

বরকঃ।

বরকো মধুরো রুক্ষঃ কষায়ো বাতপিত্তকৃৎ।

দেশভেদে নামভেদঃ।—ইহাকে হিন্দীতে চীনাভেদ, মহারাষ্ট্রে বরগা, গুজরাটে।
বরগা বলে।

গুণাদি।—বরক ধাতু—মধুর-কষায়-রস, কক্ষ ও বাত-পিত্তজনক।

অথ শুকধাতুম্।

যবঃ।

যবস্ত্ৰ সিতশুকঃ স্যান্নিঃশুকোহতিযবঃ স্মৃতঃ।

তোক্যস্তম্বৎ সহরিতস্ততঃ স্বল্পশ্চ কীৰ্ত্তিতঃ ॥

যবঃ কষায়ো মধুরঃ শীতলো লেখনো মৃদুঃ।

ত্রণেষু তিলবৎ পথ্যো রুক্ষো মেধাগ্নিবর্দ্ধকঃ ॥

কটুপাকোহনান্ভিম্যন্দী স্বর্ষ্যো বলকরো গুরুঃ।

বহুবাতমলো বর্ণ-স্বৈর্য্যকারী চ পিচ্ছিলঃ ॥

কণ্ঠস্থগাময়গ্লেস্ম-পিত্তমেদঃপ্রণাশনঃ।

পীনসম্বাসকাসোরু-শুস্তলোহিততৃট্‌প্রণুৎ ॥

পরিচয় ও পর্যায়।—বাহার শুক (শুঁরা) গুরুবর্ণ তাহার নাম যব।
শুকশুভ্র যবকে অতিযব বলে। হরিতবর্ণ যবকে তোকা ও সামান্ত্র যবকে স্বল্পযব
বলা যায়।

দেশভেদে নামভেদঃ।—যবকে হিন্দীতে জোঁ, মহারাষ্ট্রে জব ও জোঁ. কর্ণাটে
মুণ্ডজব, তৈলঙ্গে যবধান্ত্র, যবলনেডুধান্ত্র ও বালিবিয়ম, তামিলে বালিঅরিস্ত,
গুজরাটে জব, আসামে যধান, ফারসীতে জব, আরবীতে শজের, ইংরাজীতে
Bitter Barley. ল্যাটিনে Herdeum Hexasticum বলে, ডাক্তারী নাম
Barley. বালি।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—যব—কষায়-মধুর-রস, শীতল, লেখনগুণবন্ত,
মৃদুবার্ধ্য, ত্রণরোগে তিলের স্থায় হিতকর, কক্ষ, মেধা ও অগ্নিবর্দ্ধক, কটুবিপাক,
অনভিম্যন্দী, স্বরপ্রসাদক, বলকারক, গুরু, বায়ু ও মলের অতিশয় বর্দ্ধক, বর্ণ-

প্রসাদক, শরীরের স্থিরতাসম্পাদক, পিহ্নিৎ এবং ইহা কঠরোগ, চর্মরোগ, স্লেয়া, পিত্ত, মেঘঃ, পীনস, শ্বাস, কাস, উদভ্রম, রক্তদোষ ও ভৃগ্না নাশক ।

গোধূমঃ ।

গোধূমঃ স্তমনোহপি স্তাৎ ত্রিবিধঃ স চ কীর্তিতঃ ।

মহাগোধূম ইত্যাত্ম্যঃ পশ্চাদ্দেশাৎ সমাগতঃ ॥

মধুলী তু ততঃ কিঞ্চিদল্লা সা মধ্যদেশজা ।

নিঃশূকো দীর্ঘগোধূমঃ রুচিমন্দীমুখাভিধঃ ॥

গোধূমো মধুরঃ শীতো বাতপিত্তহরো গুরুঃ ।

কফশুক্রপ্রদো বল্যঃ স্নিগ্ধঃ সন্ধানকৃৎ সরঃ ।

জীবনো বৃংহণো বর্ণ্যো ব্রণ্যো রুচ্যঃ স্থিরত্বকৃৎ ॥

(কফপ্রদো নবীনো'ন তু পুরাণঃ) ।

গম ।

পরিচয় ও পর্যায় ।—গোধূমের অপর নাম স্তমন । গোধূম তিন প্রকার ; যথা—মহাগোধূম, মধুলী ও দীর্ঘগোধূম । মহাগোধূম পশ্চিম প্রদেশ হইতে আনীত হয় । মধুলী গোধূম তাহা অপেক্ষা ক্ষুদ্র । ইহা মধ্যপ্রদেশে জন্মে । দীর্ঘগোধূম শূকবিহীন । ইহা স্থানবিশেষে নন্দীমুখ বলিয়া অভিহিত হয় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—গমের নাম হিন্দুস্থানে গেহুং, তৈলঙ্গে গোধূম, গোধুমতু, মহারাষ্ট্রে গহু, পোটেগুলধুবে, গুজরাটে ঘউং, কর্ণাটে গোধী, কারসীতে গংহুম, আরবীতে হিংতা, ইংরাজীতে Wheat. ল্যাটিনে Triticum vulgare. ডাক্তারী নাম Common Wheat. কমন হইট্ ।

গুণ ও আমরিক প্ররোগ ।—গোধূম—মধুররস, শীতবীৰ্য্য, বাতপিত্তনাশক, গুরু, কফজনক, শুক্রবর্দ্ধক, বলকারক, স্নিগ্ধ, ভয়দন্ধানকারক, সারক, আয়ুষ্কর, পুষ্টিকারক, বর্ণপ্রসাদক, ব্রণরোগে হিতকর, রুচিজনক এবং ইহা শরীরের স্থিরতাসম্পাদক । (নূতন গোধূমই কফকারক, পুরাতন গোধূম কফকর নহে) ।

অথ শিম্বিধাত্ম্য ।

শমীজাঃ শিম্বিজাঃ শিম্বী-ভবাঃ সূর্য্যাশ্চ বৈদলাঃ ।

বৈদলা মধুরা রুক্ষাঃ কষায়াঃ কটুপাকিনঃ ॥

বাতলাঃ কফপিত্তা বক্ষমূত্রমলা হিমাঃ ।

ঋতে মুদগমসূরাভ্যামশ্চে ত্রাধানকারকাঃ ॥ *

মুদগমসূররোরাধানাকারিত্বমত্ৰবৈদলাপেক্ষয়া, ন তু সৰ্ব্বথা,

এতরোরপি কিকিলাধানকারিত্বাৎ ।

ডাইল ।

পৰ্য্যায় ।—শবীজ, শিষিজ, শিষীজব, হৃদ্য ও বৈদল, এইগুলি বৈদলেঃ
পৰ্য্যায় ।

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ ।—বিদল (ডাইল)-মধুর-কষায়-রস, কটুবিপাক,
রুক্ষ, বাতজনক, কফপিত্তনাশক, মল ও মূত্রের অবরোধক এবং শীতবীৰ্য্য । মুদগ
ও মসুর ভিন্ন অত্যন্ত বিদল আধানকারক ।

মুদগাঃ ।

মুদগা রুক্ষো লঘুগ্রাহী কফপিত্তহরো হিমঃ ।

স্বাদুরন্নানিলো নেত্রো জ্বরয়ো বনজস্তথা ॥

মুদগো বহুবিধঃ শ্যামো হরিতঃ পীতকস্তথা ।

খেতো রক্তশ্চ তেষাস্ত পূৰ্ব্বঃ পূৰ্ব্বো লঘুঃ স্নাতঃ ॥

সুত্রপ্তেন পুনঃ প্রোক্তো হরিতঃ প্রবরো গুণৈঃ ।†

চরকাদিভিরপ্যুক্ত এষ এব গুণাধিকঃ ॥ †

মুগ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—মুগের নাম হিন্দুস্থানে হারিমুং, মুগ, মহারাষ্ট্রে হিরবে
মুগ, কর্ণাটে হেসবেল, তৈলঙ্গে পেসলু, পঞ্জাবে মুজি, গুজরাটে মগলীলা, আসামে
মগুমাহ, কারসীতে বুম্মাষ, আরবীতে মজ, ইংরাজীতে Green grain,
ডাক্তারী নাম phaseolus mungo. ফেসিঙলাস্ মুদো ।

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ ।—মুগ—রুক্ষ, লঘু, মলসংগ্রাহক, কফপিত্তহারক,
শীতবীৰ্য্য, মধুররস, অন্নবাস্বর্দক, চক্ষুর হিতকর ও জ্বরনিবারক । বনজ মুগও
এইরূপ গুণযুক্ত । শ্যাম, হরিত, পীত, খেত ও রক্তবর্ণ ভেদে নানা প্রকার

* শিষীজাত্ত মধুরং শীতং রুক্ষং কষায়কম্ ।

পাকে কটু বাতলক মূত্রলং মলপ্তম্ভকং ।

মসুরমুদগারহিতং গুৰু চাধানকারকম্ ।

লেপাদিনা রক্তদোষ-মেঘঃ পিত্তকফাপহম্ । রা, নি ।

† মুদগঃ কষায়ো মধুরঃ কফপিত্তাজিহ্মবুঃ ।

গ্রাহী শীতঃ কটুঃ পাকে চক্ষুযো নাতিবাতলঃ । রা, নি

মুগ আছে । ইহার পূর্বায়ুক্রমে লঘু অর্থাৎ রক্তবর্ণ মুগ অপেক্ষা শ্বেতবর্ণ মুগ লঘু, শ্বেতবর্ণ মুগ অপেক্ষা পীতবর্ণ মুগ লঘু ইত্যাদি । কিন্তু সূক্ষ্মত বলেন,— হরিষণ মুগই সর্বাপেক্ষা শ্রেষ্ঠ । চরকাদি মুনিগণেরও সেই মত ।

মাষঃ ।

মাষো গুরুঃ স্বাদুপাকঃ স্নিগ্ধো রুচ্যোহনিলাপহঃ ।

উষ্ণঃ সন্তুর্পণো বলাঃ শুক্রলো বৃহৎ পরঃ ॥

ভিন্নমূত্রমলঃ স্তম্ভো মেদঃপিত্তকফপ্রদঃ ।

গুদকীলাদিত্বাস-পল্লিশূলানি নাশয়েৎ ॥

কফপিত্তকরা মাষাঃ কফপিত্তকরং দধি ।

কফপিত্তকরা মংশা বৃন্তাকঃ কফপিত্তকঃ ॥ *

মাষকলার ।

দেশভেদে নামভেদ ।—মাষকলারক হিন্দুস্থানে উড়দ, উরীদ, তৈলঙ্গে মিনু-উলু, মহারাষ্ট্রে উড়িন, গুজরাটে অড়দ, কর্ণাটে উড়ু, আসামে মাটিমাই, ফারসীতে মাষ, আরবীতে মাষা বলে । ডাক্তারী নাম Phaseolus Roxburghi. ক্যাসিরোলস্ রকস্‌বারঘাই । ইংরাজীতে Kidneybean.

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ ।—মাষকলার—গুরু, মধুরবিপাক, স্নিগ্ধ, রুচিকারক, বায়ুনাশক, উষ্ণবীৰ্য, তৃপ্তিকর, বলকারক, শুক্রবর্দ্ধক, শরীরের অত্যন্ত উপচর-কারক, মলমূত্রনিঃসারক, তৃণ বর্দ্ধক, মেদোজনক ও পিত্তকফবর্দ্ধক এবং ইহা অর্শোবলি, অদ্বিত, শ্বাস ও পরিণামশূল নাশক । মাষকলার, দধি, বেগুন ও মংশ এই চারিটা দ্রব্যই কফপিত্তকারক ।

রাজমাষঃ ।

রাজমাষো মহামাষশ্চপলশ্চবনঃ স্মৃতঃ ।

রাজমাষো গুরুঃ স্বাদুস্তবরস্তুর্পণঃ সরঃ ॥

রুক্ষো বাতকরো রুচ্যঃ স্তম্ভভূরিবলপ্রদঃ ।

শ্বেতো রক্তস্তথা কৃষ্ণস্ত্রিবিধঃ সংপ্রকীৰ্ত্তিতঃ ।

যো মহাংশেষু ভবতি স এবোক্তো গুণাধিকঃ ॥

* মাষ: স্নিগ্ধো বহুমলকরঃ পোষণঃ স্নেহকারী, বীৰ্য্যে উষ্ণো ঋতি ক্লান্তে রক্তপিত্তপ্রকোপকঃ ।

ইতিহাসতঃ শুক্রবলকরো রোচনো হৃৎক, মাণঃ, স্বাদুদ্বিত্যং অন্নহৃৎখবতাং সেবনীয়ো নরাণাম্ ॥ রা, নি ।

বরবটী।

পর্যায়।—রাজবাৰ, মহামাৰ, চপল ও চবন, এইগুলি বরবটীর নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—বরবটীকে হিন্দীতে লোবিয়া, রৈস ও বোড়া, মহারাষ্ট্রে নীলউরীদ, চংবল্যা, কর্ণাটে বরবটা, অলসংদে, গুজরাটে চোলা, পঞ্জাবে রৈ ফারসীতে লোবিয়া, আংবীতে ফরিকা বলে। ইংরাজী নাম Chinese dolicas, ডাক্তারী নাম Dolichos Sinensis. ডোলিকস্ সার্ভেনসিস্।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—বরবটা—গুরু, মধুর-কষায়-রস, তৃপ্তিকারক সারক, রক্ষ, বাতবর্দ্ধক, কচিপ্রদ, শুভ্রজনক ও অতীব বলকারক।

প্রকারভেদে শ্রেষ্ঠতা।—ইহা যেত, রক্ত ও কৃষ্ণ ভেদে তিন প্রকার হয় তাহার মধ্যে যে গুলির দানা বড়, সেই গুলিই উৎকৃষ্ট জানিবে।

মসূরঃ

মঙ্গল্যকো মসূরঃ শ্রাম্মঙ্গল্যা চ মসূরিকা।

মসূরো মধুরঃ পাকে সংগ্রাহী শীতলো লঘুঃ।

কফপিত্তাস্রজিৎ রক্ষো বাতলো জ্বরনাশনঃ ॥ *

পর্যায়।—মঙ্গল্যক, মসুর, মঙ্গল্যা ও মসুরিকা, এইগুলি মসুরের নাম।

দেশভেদে নামভেদ। মসুর কলায়কে হিন্দীতে মসুর, মহারাষ্ট্রে চণই, মসুরা কর্ণাটে চণগী, তৈলঙ্গে চিরিশনমলু ও মসুরপল্লু, তামিলে মসুর, পুরপূর, আসামে মছুর মাঁহ, ফারসীতে বুনোসুখ, আরবীতে অদম বলে। ডাক্তারী নাম Cicer lens সিসার লেন্স। ইংরাজী নাম Lentil, ল্যাটিন Erveylens.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—মসুর—মধুরবিপাক, মলসংগ্রাহক, শীতবীণা, রক্ষ, লঘু, বাতকর এবং ইহা কফ, পিত্ত, রক্তদোষ ও জ্বর নাশক।

আঢ়কী।

আঢ়কী তুবরী চাপি সা প্রোক্তা শণপুষ্পিকা।

আঢ়কী তুবরা রক্ষা মধুরা শীতলা লঘুঃ।

গ্রাহিণী বাতজননী বর্ণ্যা পিত্তকফাস্রজিৎ ॥

* মসুরো মধুরঃ শীতঃ সংগ্রাহী কফপিত্তজিৎ।

বাতায়রকরশ্চৈব মূত্রকৃষ্ণহরো লঘুঃ ॥ রা, নি।

অড়হর । আইরিকলার ।

পর্যায় ।—আড়কী, তুবরী ও শগপুঙ্গিকা, এইগুলি অড়হরের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—অড়হরের হিন্দী নাম রহড়. অড়হর, তুবরী ও টুম্বর, মহারাষ্ট্রে তুরী, গুজরাটে তুরদালা, কর্ণাটে কটলাকটু, ভোগরী, তৈলঙ্গে কাছলু, আসামে রহরমাঁহ, ফারসীতে শাখুল । ইংরাজী নাম Pigeonpea, ডাক্তারী নাম Cajanus Indicus, ক্যাজেনাস্ ইণ্ডিকস্ ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—অড়হর—কষায়-মধুররস, শীতবীৰ্য্য, রুক্ষ, লঘু, মলসংগ্রাহক, বারুজনক, বর্ণপ্রসাদক এবং পিত্ত, কফ ও রক্তদুষ্টি নাশক ।

চণকঃ ।

চণকো हरिमन्त्रः स्यात् सकलप्रिय इत्यपि ।

চণকঃ শীতলো রুক্ষঃ পিত্তরক্তকফাপহঃ ॥

লঘুঃ কষায়ো বিষ্টিভী বাতলো জ্বরনাশনঃ ।

স চাক্ষুরেণ সংভৃষ্টস্তলভৃষ্টশ্চ তদুগুণঃ ॥

আর্দ্রভৃষ্টো বলকরো রোচনশ্চ প্রকীর্তিতঃ ।

শুষ্কভৃষ্টোহতিরুক্ষশ্চ বাতকুষ্ঠপ্রকোপনঃ ॥

স্বিন্নঃ পিত্তকফং হন্যাৎ সুপঃ ক্ষোভকরো মতঃ ।

আর্দ্রোহতিকোমলো রুচাঃ পিত্তরক্তহরো হিমঃ ।

কষায়ো বাতলো গ্রাহী কফপিত্তহরো লঘুঃ ॥

ছোলা ।

পর্যায় ।—চণক, हरिमन्त्र ও সকলপ্রিয়, এইগুলি ছোলার নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ছোলাকে হিন্দীতে চনা ও চনে, মহারাষ্ট্রে হরভরে, কর্ণাটে কড়লে, গুজরাটে চণা, তৈলঙ্গে শলংগালু, আসামে বুট মাঁহ, ফারসীতে নখুদ, আরবীতে হুমম্ ও ইংরাজীতে Gram or chick pea. গ্রাম বা চিক্‌ পি বলে ।

গুণ ।—ছোলা—শীতবীৰ্য্য, রুক্ষ, লঘু, কষায়রস, ষ্টিভী ও বাতজনক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা পিত্ত, রক্তদোষ, কফ ও জ্বরনাশক ।

অজারভূট ও তৈলভূট ছোলার গুণ ।—অজারভূট ও তৈলভূট ছোলাও উক্তবিধ গুণবন্ত ।

ভিজাছোলা ভাজা ।—ছোলা জলে ভিজাইয়া ভাজিলে বলকারক ও রুচিজনক হয় ।

ভাজা ছোলা ।—গুরু ভর্জিত ছোলা—অত্যন্ত রুক্ষ, বাতপ্রকোপক ও

সিদ্ধছোলা ।—সিদ্ধ ছোলা—পিত্ত ও কফ নাশক ।

ছোলার ডাল ।—ছোলার সুপ অর্থাৎ ডাল উদরের ক্ষোভকারক ।

কাঁচা ও নরম ছোলা ।—অপক ও কোমলভর ছোলা—রুচিকারক, শীতবীৰ্য্য, কষায়রস, বায়ুবর্জক, মলসংগ্রাহক, লঘু এবং ইহা রক্তপিত্ত কফ ও পিত্তনাশক ।

কলায়ঃ ।

কলায়ো বর্জুলঃ প্রোক্তঃ সতীনশ্চ হরেণুকঃ ।

কলায়ো মধুরঃ স্বাদুঃ পাকে রুক্ষশ্চ শীতলঃ ।

পিত্তদাহকক্ষধংসী কষায় আমদোষকৃৎ ॥ *

মটর ।

পর্যায় ।—কলায়, বর্জুল, সতীনক ও হরেণুক, এইগুলি মটরের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—মটরের নাম হিন্দুস্থানে মটর, কেয়াব, তৈলঙ্গে পেদইর্ক, মহারাষ্ট্রে বাটাণে, গুজরাটে মটাশা, বর্ণাটে বটকডলে, আসামে মটরম'হ, ইংরাজীতে Fieldpea. ল্যাটিনে Pisum Sativum. পাইসম্ শ্রাটিভম্ ।

গুণাদি ।—মটর—কষায়-মধুর-রস, মধুরবিপাক, রুক্ষ, শীতবীৰ্য্য, আমদোষ-কারক এবং পিত্ত, দাহ ও কফবিনাশক ।

ত্রিপুটঃ

ত্রিপুটঃ খণ্ডিকোহপি স্ত্রাৎ কথ্যন্তে তদগুণা অথ ।

ত্রিপুটো মধুরস্তিক্তস্তবরো রুক্ষণো ভূশম্ ॥

কফপিত্তহরো রুচ্যো গ্রাহকঃ শীতলস্তথা ।

কিস্তু খঞ্জরঙ্গসুত্ৰ-কারী বাতাতিকোপনঃ ॥

খেসারী ।

পর্যায় ।—ত্রিপুট ও খণ্ডিক এই দুইটা খেসারীর নাম ।

* কলায়ঃ কুন্ততে বাজঃ পিত্তং দাহকপাণহঃ ।

রুচিপুষ্টিপ্রদঃ শীতঃ কষায়ক্ষামদোষকৃৎ ॥ রা, নি ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে খেসারী, কসুর, কঙ্গা, মহারাষ্ট্রে লাংগ, লাংক, গুজরাটে মটর, তৈলঙ্গে লাংক, আসামে কলামাই, আরবীতে হবুল বকর, খলজ, ফারসীতে হাসংগ, জলবান, ইংরাজীতে Chickling Vetch. ল্যাটিনে Lathyrus Sativus.

গুণ।—খেসারী—মধুর-তিক্ত-কষায়রস, অতীব রুক্ষ, কফপিত্তনাশক, রুচিকারক, মলসংগ্রাহক ও নীতবীৰ্য্য।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা খঞ্জতা ও পঙ্গুতা কারক এবং অত্যন্ত বায়ুবদ্ধক।

কুলথঃ।

কুলথিকা কুলথশ্চ কথ্যস্তে তদুণ্ণা অথ।

কুলথঃ কটুকঃ পাকে কষায়ঃ পিত্তরক্তক্ষুৎ ॥

লঘুবিদাহী বীৰ্য্যোষ্ণঃ শ্বাসকাসকফানিলান্।

হস্তি হিকাশ্মরীশুক্র-দাহানাহান্ সপীনসান্।

স্বেদসংগ্রাহকো মেদো জ্বরক্রিমিহরঃ পরঃ ॥

কুলথ কলার। ✕

পর্যায়।—কুলথিকা ও কুলথ এই দুইটা কুলথ কলারের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—কুলথ কলারকে হিন্দীতে কুলথী, তৈলঙ্গে বুলাবুল, মহারাষ্ট্রে কুলীথ, গুজরাটে কলথী, কর্ণাটে হলুবলেডীসী, আরবীতে হবুল-কিলত, ফারসীতে কিলত, মুখেহিংদী বলে। ইংরাজী নাম Two flowered dolicos. ডাক্তারী নাম Dolichos biflorus. ডোলিকস্ বাইক্লোরাস্।

গুণ।—কুলথকলার—কটুবিপাক, কষায়রস, রক্তপিত্তকারক, লঘু, বিদাহী, উষ্ণবীৰ্য্য ও বর্ষরোধক।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা শ্বাস, কাস, কফ, বায়ু, হিকা, অশ্মরী, শুক্র, দাহ, আনাহ, পীনস, মেদোরোগ, জ্বর ও ক্রিমিনাশক।

তিলঃ।

স্নেহগৰ্ভস্থিতলঃ পৈত্রঃ পবিত্রো হেমধাতুকম্।

তিলো রসে কটুস্তিক্তো মধুরস্তবরো গুরুঃ ॥

বিপাকে কটুকঃ স্বাদুঃ স্নিগ্ধোষ্ণঃ কফপিত্তক্ষুৎ।

বল্যঃ কেশো হিমম্পর্শত্ব্যঃ শুভ্রো ব্রণে হিতঃ ॥

দন্ত্যোহ্লম্নমুত্রকৃৎ গ্রাহী বাতস্নোহ্লিমতিপ্রদঃ ।

কৃষ্ণঃ শ্রেষ্ঠতমস্তেষু শুক্রলো মধ্যমঃ সিতঃ ।

অশ্বে হীনতরাঃ প্রোক্তান্তজ্জৈত্তরস্তাদয়স্তিলাঃ ॥

তিল ।

পর্যায় ।—স্নেহগর্ভ, পৈত্র, পবিত্র ও হেমধাত্তক, এইগুলি তিলের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—তিলের নাম হিন্দুস্থানে তিল, মহারাষ্ট্রে তীল, আসামে তীল, কর্ণাটে এলু, তৈলঙ্গে তোবলু, মফি়নুনে, মুবলু, তামিলে বাল্লেনের, দাক্ষিণাত্যে বারিক তিল, গুজরাটে তিল, দ্রাবিড়ে বারিকতিল, ফারসীতে কুহুদ, আরবীতে সিমসিম, ইংরাজীতে *Sisamum Niger seeds*. ইহার ডাক্তারী নাম *Sisamum Indicum*. শিণেমাম্ ইণ্ডিকাম্ ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—তিল—কটু-তিক্ত-কষায়-মধুর-রস, গুরু, কটু ও মধুরবিপাক, মিষ্ট, ঔষধীর্ষ্য, কফপিত্তনাশক, বলকর, কেশ, নীতলম্পর্শ, চর্ম্মের হিতকর, স্তম্ভবর্দ্ধক, ব্রণে হিতকর, দন্তের দৃঢ়তাসম্পাদক, অল্পমুত্রকারী, মল-সংগ্রাহক, বাতঘ্ন এবং অগ্নিকর ও বুদ্ধিপ্রদ ।

প্রকারভেদে শ্রেষ্ঠতা ।—কৃষ্ণতিল সর্বাপেক্ষা শ্রেষ্ঠ, ইহা শুক্রকর । শুক্রতিল মধ্যম গুণযুক্ত । রক্তাদিবর্ণ তিল অপেক্ষাকৃত অল্প গুণযুক্ত ।

অতসী ।

অতসী নীলপুষ্পী চ পার্বতী শ্রীতুমা ক্ষুমা ।

অতসী মধুরা স্নিগ্ধা গুরু চোষণ বলপ্রদা ॥

পাকে কটু চ তিক্তা চ কফবাতব্রণাপহা ।

পৃষ্ঠশূলক শোথক পিত্ত শুক্র দৃশং জয়েৎ ।

পর্ণমশ্ণাঃ কাসকফ-বাতমুদ বীজকং তথা ॥

সনা ।

পর্যায় ।—অতসী, নীলপুষ্পী, পার্বতী, উমা ও ক্ষুমা, এইগুলি মসিনার নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—মসিনাকে হিন্দুস্থানে তিসী, অলসী, তৈলঙ্গে নল্লগ-সিচেটু, মহারাষ্ট্রে জবস, অলসী, গুজরাটে অলসী. কর্ণাটে অসগে, আরবীতে বজ্রল্কতান, ফারসীতে তুখ্মেকতান বলে। ল্যাটিন নাম *Linum*

* অতসী মধুরা শ্রীমধুরা বলকারিকা ।

কফবাতকরী চেষৎ-পিত্তহং কুষ্ঠবাতমুৎ । রা, বি ।

Usitatissimum. ইহার ডাক্তারী নাম Common Flax. কমন ফ্লাক্স, ইংরাজী নাম Linseeds.

গুণ।—মসিনা—মধুর-রস, স্নিগ্ধ, শুষ্ক, উষ্ণবীৰ্য্য, বলপ্রদ ও তিক্ত-কটুবিপাক ।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কফ, বাত, পৃষ্ঠশূল, শোথ, পিত্ত, শুক্র, নেত্ররোগ ও ব্রণরোগ নাশক । ব্রণে মসিনার পুলটিশ দিলে বিশেষ উপকার দর্শে ।

পত্রের গুণাদি।—মসিনা পত্র—কাস, কফ ও বায়ুনাশক । মসিনাবীজও উক্ত প্রকার গুণবৃত্ত ।

সর্ষপঃ

সর্ষপঃ কটুকঃ স্নেহশুস্তুভ্ৰুচ কদম্বকঃ ।

গৌরস্ত সর্ষপঃ প্রাক্তৈঃ সিদ্ধার্থ ইতি কথ্যতে ॥

সর্ষপস্ত রসে পাকে কটুঃ স্নিগ্ধঃ সত্যিক্তকঃ ।

তীক্ষ্ণাষ্ণঃ কফবাত্ত্বো রক্তপিত্তাগ্নিবর্ধকঃ ॥

রক্ষোহরো জয়েৎ কণ্ডুঃ কুষ্ঠকোঠক্রিমিগ্রহান্ ।

যথা রক্তস্তথা গৌরঃ কিস্তু গৌরো বরো মতঃ ॥

সরিষা ।

পর্যায়।—সর্ষপ, কটুক, স্নেহ, তন্তুভ ও কদম্বক, এইগুলি সরিষার নাম । গৌর সর্ষপকে পণ্ডিতেরা সিদ্ধার্থ কহেন ।

দেশভেদে নামভেদ।—সর্ষপের নাম হিন্দীতে সর্ষে' । ও সফেদ সর্সৌ'। মহারাষ্ট্রে শিরস্, স্বৈতশিরস, গুজরাটে শরশব, কর্ণাটে বিলীয়সাসেব, তৈলঙ্গে পাচ্চা অখালু, ফারসীতে সর্ষফ, আরবীতে উর্ফ'অবীরদ, আসামে সরিরহ্, ইংরাজীতে Singhpisaiba, ল্যাটিনে Brassicaeampestris, ইহার ডাক্তারী নাম Dinapis dichotoma. ডাইনাপিস্ ডাইকোটোমা ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—সর্ষপ—তিক্ত-কটু-রস, কটুবিপাক, স্নিগ্ধ, তীক্ষ্ণ উষ্ণবীৰ্য্য, কফবাত-বিনাশক, রক্তপিত্ত ও অগ্নিবর্ধক, রক্ষোহর এবং ইহা কণ্ডু, কুষ্ঠ, কোঠ, ক্রিমি ও গ্রহদোষ নাশক ।

প্রকারভেদ ও গুণাদি।—রক্ত ও গৌরবর্ণ ভেদে সর্ষপ দ্বিবিধ । উক্ত সর্ষপই প্রায় তুল্যগুণ, তবে রক্তসর্ষপ অপেক্ষা গৌরসর্ষপ শ্রেষ্ঠ ।

দ্রব্যগুণঃ ।

রাজিকা ।

রাজী তু রাজিকা তীক্ষ্ণ-গন্ধা ক্ষুজ্জনিকাস্থরী ।

ক্ষবঃ ক্ষুতাভিজনকঃ ক্রিমিহং কৃষ্ণসর্ষপঃ ॥

রাজিকা কফপিত্তরী তীক্ষ্ণাষণ রক্তপিত্তকৃৎ ।

কিঞ্চিদ্রক্ষ্যামিদা কণ্ডু-কুষ্ঠকোঠক্রিমীন্ হরেৎ ।

অতিতীক্ষ্ণা বিশেষেণ তদং কৃষ্ণাপি রাজিকা ॥ *

রাইসর্ষপ ।

পর্যায় ।—রাজী, রাজিকা, তীক্ষ্ণগন্ধা, ক্ষুজ্জনিকা ও আস্থরী, এইগুলি শ্বেতবর্ণ রাইসর্ষপের ও ক্ষব, ক্ষুতাভিজনক, ক্রিমিহং ও কৃষ্ণসর্ষপ এইগুলি কৃষ্ণবর্ণ রাইসর্ষপের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—রাইসর্ষপের হিন্দী নাম রাই, লাদি, তৈলঙ্গী নাম বর্ণালু, মহারাষ্ট্রে মোহরী, রায়ী, গুজরাটে রাজি, জম্মুসরী, কর্ণাটে সাসিরাজি, আরবীতে খরদল, ইংরাজীতে Mustard seeds, ডাক্তারী নাম The black mustard. দি ব্ল্যাক্ মাষ্টার্ড ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—রাইসর্ষপ—কফপিত্তর, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীৰ্য্য, রক্ত পিত্তকারক, কিঞ্চিৎ রুক্ষ, অগ্নিকারক এবং ইহা কণ্ডু, কুষ্ঠ, কোঠ ও ক্রিমি নিবারক । কৃষ্ণসর্ষপ উক্তবিধ গুণবৃদ্ধ, বিশেষতঃ ইহা অতি তীক্ষ্ণ ।

ক্ষুদ্রধান্থম্ ।

ক্ষুদ্রধান্থং কুধান্থঞ্চ তৃণধান্থমিতি স্মৃতম্ ।

ক্ষুদ্রধান্থমমুষ্ণং স্রাৎ কষায়ং লঘু লেখনম্ ॥

মধুরং কটুকং পাকে রুক্ষঞ্চ ক্লেদশোষকম্ ।

বাতকৃদ্ বন্ধবিট্কঞ্চ পিত্তরক্তকফাপহম্ ॥

পর্যায় ।—ক্ষুদ্রধান্থ, কুধান্থ ও তৃণধান্থ, এই তিনটা একার্থ বাচক শব্দ ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ক্ষুদ্রধান্থ—ঈষৎষ্ণ, কষায়-মধুর-রস, কটুবিপাক, লঘু, লেখনগুণবৃদ্ধ, রুক্ষ, ক্লেদশোষক, বায়ুবর্জক, মলরোধক এবং পিত্ত, রক্ত ও কফনাশক ।

* আস্থরী কটুতিজোলা বাতপ্রহারিণীশূলমুৎ ।

দাহপিত্তপ্রদা হস্তি কক্ষণ্ডকৃমিগ্রহান্ । রা, নি ।

কঙ্গুঃ ।

দ্বিঘাং কঙ্গুপ্রিয়ঙ্গু বে কৃষ্ণা রক্তা সিতা তথা ।

পীতা চতুর্বিধা কঙ্গুস্তাসাং পীতা বরা স্মৃতা ॥

কঙ্গুস্ত ভগ্নসন্ধান-বাতকৃৎ বৃংহনী গুরুঃ ।

রুক্ষা শ্লেষ্মহরাতিব বাজিনাং গুণকৃৎভূশম্ ॥

কাংনী ধান বা কাংনী দানা ।

প্রকারভেদ ।—কঙ্গুখ্য চারিপ্রকার ; যথা—কৃষ্ণ রক্ত ধাত ও পীত ।
ইহাদের মধ্যে পীতবর্ণ কঙ্গুই শ্রেষ্ঠ ।

পৰ্যায় ।—প্রিয়ঙ্গু ও কঙ্গু এই দুইটা ইহার পৰ্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে কঙ্গুনী, কংগুনী, তৈলঙ্গে
প্রোংকণপুচেট্ট, মহারাষ্ট্রে ও গুজরাটে কাংগ, কর্ণাটে নবণে ও ফারসীতে গল
বলে । ডাক্তারী নাম Panicum Italicum. পানিকম্ ইটালিকম্ ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—কাংনীগনা—ভগ্নস্থানের সংযোজক, বাতবর্দ্ধক,
বৃংহণ, গুরুপাক, রুক্ষ, অতিশয় শ্লেষ্মনাশক ও অশ্বগণের বিশেষ হিতকর ।

শ্যামা ।

শ্যামাকঃ শোষণো রুক্ষো বাতলঃ কফপিত্তহৎ ॥

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে সমা, মহারাষ্ট্রে সাংবে, কাথলী,
গুজরাটে শামো, কর্ণাটে সংধে, তৈলঙ্গে শ্যামালু, ফারসীতে শামাথ বলে ।
ল্যাটিন Panicum Frumentaceum.

গুণ ।—ইহা শোষণ, রুক্ষ, বাতজনক ও কফপিত্তনাশক ।

কোদ্রবঃ ।

কোদ্রবঃ কোরদূষঃ শ্রাতৃদালো বনকোদ্রবঃ ।

কোদ্রবো বাতলো গ্রাহী হিমঃ পিত্তকফাপহঃ ॥

উদালস্ত ভবেচ্ছো গ্রাহী বাতকরো ভূশম্ ॥

* শ্যামাকো মধুরঃ দ্বিধঃ কষায়ো লঘুশীতলঃ ।

বাতকৃৎ কফপিত্তহঃ স গ্রাহী বিষদোষহৎ ॥ দ্রা, নি ।

কোদোধান্ত ।

পর্যায় ।—কোদ্রব ও কোরদ্রব এই দুইটী কোদোধান্তের এবং উদ্ধাল ও বনকোদ্রব এই দুইটী বনজকোদোধান্তের নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে কোদোং, মহারাষ্ট্রে হরীক, গুজরাটে কোদরো, কর্ণাটে হারকং, তৈলঙ্গে আলুবালা, আরবীতে কোজ্জ, ইংরাজীতে Punctured Paspalum. বলে । ডাক্তারী নাম Paspalum Scrobiculatum. পাঙ্গালম্ ক্রোবিকিউলেটম্ ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—কোদোধান্ত—বাতজনক, সংগ্রাহী, শীতল ও পিত্ত-কফনাশক । বনজকোদ্রব—উষ্ণবীৰ্য্য, গ্রাহী এবং অত্যন্ত বাতজনক ।

পবনালঃ ।

পবনুলো হিমঃ স্বাদুলোহিতঃ শ্লেষ্মপিত্তজিৎ ।

অব্যাস্তবরো রুক্ষঃ ক্লেদকৃৎ কথিতো লঘুঃ ॥

দেধান ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার হিন্দীনাম পুনেরা । ডাক্তারী নাম Andropogon Saccharatus. গ্যাণ্ডোপোগন সাকারেটস্ ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা শীতল ও মধুর-কষায়-রস, লোহিতবর্ণ, শ্লেষ্মপিত্তনাশক, অব্যাস্ত, রুক্ষ, ক্লেদকারক ও লঘু ।

নূতনপুরাতনধান্ত-যবগোধূমাদীনাং গুণাঃ

ধান্যং সর্বং নবং স্বাদু গুরু শ্লেষ্মকরং স্নাত্ম ।

তৎ তু বর্ধোষিতং পথ্যং যতো লঘুতরং হি তৎ ॥

বর্ধোষিতং সর্বধান্যং গৌরবং পরিমুঞ্চতি ।

ন তু ত্যজতি বীৰ্য্যং স্বং ক্রমান্বুৎ তাতঃ পরম্ ॥

এতেষু যবগোধূম-তিলমাষা নবা হিতাঃ ।

পুরাণা বিরসা রুক্ষা ন তথা গুণকারিণঃ ॥

(পুরাণাঃ বর্ধয়াদ্ধপরিস্থিতাঃ । যবাদয়ো নবাঃ স্বহান্ প্রতি হিতাঃ ।

পথ্যাশিনাস্ত পুরাণা হিতাঃ ।)

নূতন ও পুরাতন খাদ্য যব ও গোধূম প্রভৃতির গুণ ।

গুণাদি ।—নূতন খাদ্য—মধুররস, শুষ্ক ও প্লেয়কর । সংবৎসরোষিত খাদ্য লঘু হয় বলিয়া সুপথ্য । সকল খাদ্যই এক বৎসরের পুরাতন হইলে শুষ্কত্ব পরিত্যাগ করে, কিন্তু নিজ বীৰ্য্য পরিত্যাগ করে না । পরন্তু এক বৎসরের পর ক্রমশঃ বীৰ্য্য ত্যাগ করিতে থাকে । যব, গোধূম, তিল ও মাষকলায় নূতন হিতকর, পুরাণ অর্থাৎ দুই বৎসর অতিক্রম করিলে বিরস ও কৃষ্ণ হয়, পূর্ববৎ গুণ থাকে না । (নূতন যব ও গোধূমাদি সুস্থদেহিব্যক্তির এবং পুরাতন যব গোধূমাদি পথ্যভোজিদিগের পক্ষে প্রশস্ত) ।

ইতি খাদ্যবর্ণঃ ।

অথ শাকবর্ণঃ ।

—:~:—

শাকম্ ।

প্রায়ঃ শাকানি সর্ববাণি বিষ্টভীণি গুরুণি চ ।

রুক্ষাণি বহুবর্চাসি স্মৃতিবিকারতান চ ॥

শাকঃ ভিনন্তি বপুরাশ্চ নিহন্তে নেত্রং বর্ণং বিনাশয়তি রক্তমথাপি শুক্রম্ ।

প্রজ্ঞাক্ষয়ঞ্চ কুরুতে পলিতঞ্চ নুনং হস্তি স্মৃতিং গতিমিতি প্রবদন্তি তজ্জ্ঞাতাঃ ॥

শাকেষু সর্বেষু বসন্তি রোগান্তে হেতবো দেহবিনাশনায় ।

তস্মাদবুধঃ শাকবিবর্জিতস্ত কুর্যাৎ তথাল্লেষু স এব দোষঃ ॥

শাক ।

শাকের সাধারণ গুণ ও দোষ । প্রায় সমস্ত শাকই বিষ্টভী, গুরু, কৃষ্ণ, অতিশয় মলজনক ও মলবাতনিসারক । শাক শরীর ও অস্থি নাশ করে, নেত্র, বর্ণ, রক্ত, শুক্র, প্রজ্ঞা, স্মৃতি ও গতি বিনষ্ট করে এবং ইহা অকালে বার্কক্য জন্মাইয়া থাকে । শাকে সমস্ত রোগ বাস করে, স্মৃতির ইহা শরীর বিনাশের হেতু । অতএব সুবুদ্ধি ব্যক্তি শাক পরিত্যাগ করিবেন । অস্নেও প্রায় এই সকল দোষ বর্তমান থাকে ।

বাস্তুকছয়ম্ ।

বাস্তুকং বাস্তুকঞ্চ স্ত্রাং ক্ষারপত্রঞ্চ শাকরাট্ ।

তদেব তু বৃহৎপত্রং রক্তং স্যাদ্ গোড়বাস্তুকম্ ॥

প্রায়শো যবমধ্যে স্ত্রাদ্ যবশাকমতঃ স্মৃতম্ ।

বাস্তুকদ্বিতয়ং স্ত্রাহ ক্ষারং পাকে কট্টদিতম্ ॥

দীপনং পাচনং রুচ্যং লঘু শুক্রবলপ্রদম্ ।

সরং প্রীহাস্তপিত্তার্শঃ-ক্রিমিদোষত্রয়াপহম্ ॥

বেতোশাক ।

পর্যায় ।—বাস্তুক, বাস্তুক, ক্ষারপত্র, শাকরাট্, এই গুলি বেতোশাকের নাম । অপর এক প্রকার রক্তবর্ণ বৃহৎপত্র বেতোশাক আছে, তাহাকে গোড়-বাস্তুক বলে । প্রায়ই যবের মধ্যে হয় বলিয়া বেতোশাককে যবশাকও বলে ।

প্রকারভেদ ও দেশভেদে নামভেদ ।—বেতোশাক দুইপ্রকার । ইহাকে হিন্দুস্থানে বথুয়া, চিল্লী, মহারাত্রে চাকবত, চিবিল, বর্ণাটে চক্রবর্তী, বিলিপ চিল্লীকে, শুজরাটে টাংকো, চীল, ক্ষারসীতে মুসলোসা সরমক, আরবীতে রোক্‌বতুল বজামেলকুতুফ বলে । ইংরাজী নাম White goose foot, ডাক্তারী নাম Chenopodium Album. চেনোপোডিয়ম্ অ্যালবম্ ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—উভয় প্রকার বেতোশাকই—মধুররস, ক্ষারবৃত্ত, কটুবিপাক, অগ্নিপ্রদীপক, পাচক, রুচিপ্রদ, লঘু, শুক্র ও বলকারক, সারক এবং প্রীহা, রক্তপিত্ত, অর্শঃ, ক্রিমি ও ত্রিদোষনাশক ।

গ্রীষ্মমুন্দরকঃ ।

গ্রীষ্মমুন্দরকস্তিক্তো লঘুঃ পিত্তকফপ্রণুঃ ।

রুচিকৃৎ কামলাপাণ্ডুজ্বরপ্রীহনিকুস্তনঃ ॥

গীমেশাক ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—গীমেশাক—তিক্তরস, লঘুপাক, রুচিকারক এবং পিত্ত, কফ, কামলা, পাণ্ডু, জ্বর ও প্রীহরোগ নাশক ।

শালিকঃ ।

শালিকঃ শিতসারশ্চ শালক্ষে লোহসারকঃ ।

শালিক্ষো দীপনস্তিক্তঃ প্রীহার্শঃকফবাতমুৎ ॥

শালিঞ্চ। শাঞ্চ শাক।

পর্যায়—শালিঞ্চ, শিতসার, শালঞ্চ ও লোহসার, এই কয়েকটা শাঞ্চ শাকে নাম।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—ইহা অগ্নিবর্দ্ধক, কফবাতপ্রশমক, তিস্তরস এব
দ্রীহা ও অর্শোরোগ নাশক।

পোতকী।

পোতক্যুপোদিকা সা তু মানবামৃতবল্লরী।

পোতকী শীতলা স্নিগ্ধা শ্লেষ্মলা বাতপিত্তজিৎ ॥

অকণ্ঠ্যা পিচ্ছিল্য নিদ্রা-শুক্লদা রক্তপিত্তজিৎ।

বলদা রুচিকৃৎ পথ্যা বৃংহণী তৃপ্তিকারিণী ॥

পুঁইশাক।

পর্যায়।—পোতকী, উপোদিকা, মানবা ও অমৃতবল্লরী, এই গুলি পুঁইশাকের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে পোইকা সাগ, গুজরাটে পোখী, মহারাষ্ট্রে মায়াঙ্গু, লঘু ও খোর বলে। ইংরাজীতে Red Malabar Night shade. ডাক্তারী নাম A Potherb, এ পোথর্ব।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ।—পুঁইশাক—শীতবীৰ্য্য, স্নিগ্ধ, শ্লেষ্মকর, বায়ু ও পিত্তনাশক, কণ্ঠের অহিতকর, পিচ্ছিল, নিদ্রাজনক, শুক্রবর্দ্ধক, রক্তপিত্তনিবারক, বলকর, রুচিপ্রদ, স্নপথ্য, পুষ্টিকারক ও তৃপ্তিজনক।

রোচনী।

রোচনী বহ্নিজননী বক্তৃজাডানিসূদনী।

কফবাতহরী বল্যা চুর্দ্যারোচকবারিণী ॥

পুদিনা।

পর্যায়।—পুদিনার সংস্কৃত নাম রোচনী।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে পোদীনা, মহারাষ্ট্রে পুদিনা, গুজরাটে কোদিনী, ফারসীতে নোওনা, আরবীতে হবা, আসামে পদিনা, ইংরাজীতে Tallrednment ল্যাটিনে Menthasylvestris বলে।

গুণ।—পুদিনা—অগ্নিদীপক, মুখের জড়তানাশক, কফ ও বায়ু নিবারক বলকর এবং বমি ও অরুচি নিবারক।

তণুলীয়ম্ ।

তণুলীয়ো মেঘনাদঃ কাণ্ডেরস্তণুলেরকঃ ।

ভণ্ডীরস্তণুলীবীজো বিষম্বস্তল্লমারিষঃ ॥

তণুলীয়ো লঘুঃ শীতো রুক্ষঃ পিত্তকফাস্রজিৎ ।

স্বফটমূত্রমলো রুচ্যো দীপনো বিষহারকঃ ॥

নটে শাক ।

পর্যায় ।—তণুলীয়, মেঘনাদ, কাণ্ডের, তণুলেরক, ভণ্ডীর, তণুলীবীজ, বিষম্ব ও অল্লমারিষ এইগুলি নটেশাকের পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ । ইহার নাম হিন্দুহানে চোলাইকা শাক, জলচোলাই, চবড়াই, মহারাষ্ট্রে তাংজলজা, কর্ণাটে কিরুকুশালে, তামিলে মুলুক্কিরই, গুজরাটে তাংজলজো, তৈলঙ্গে মোলাকুরা, ড্রাবিড়ে কাণ্ডেমাট, ফারসীতে সুপেজমর্জ, আরবীতে বুলেরমলানীয়, আসামে খুটরিয়া শাক বলে । ইংরাজী Hermaphrodite Amaranth. ল্যাটিন Amaranthus Tenifolius. ডাক্তারী নাম Prickly Amaranth. প্রিক্লি অ্যামারাহ্ ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—নটে শাক—লঘু, শীতবীৰ্য্য, রুক্ষ, মলমূত্র-প্রবর্তক, রুচিকর, অগ্নিদীপক এবং ইহা পিত্ত কফ রক্তদ্রুষ্টি ও বিষনাশক ।

পালঙ্ক্য ।

পালঙ্ক্য বাস্ত্রকাকারা ছুরিকা চীরিতচ্ছদা ।

পালঙ্ক্য বাতলা শীতা শ্লেষ্মলা ভেদিনী গুরুঃ ।

বিষম্ভিনী মদম্বাস-পিত্তরক্তবিষাপহা ॥ *

পালঙ্ শাক ।

আকৃতি ও পর্যায় ।—পালঙ্ শাকের আকৃতি বেতোশাকের মত । উহার অপর নাম ছুরিকা ও চীরিতচ্ছদা ।

দেশভেদে নামভেদ । পালঙ্ শাকে হিন্দীতে পালগকাশাক, পল্কা, দাক্ষিণাত্যে পালক্য শাক, মহারাষ্ট্রে পালথ, পোঙ্গিশাক, গুজরাটে পালথনীভাজী, কর্ণাটে পালক্য, আসামে পালেঙ, ফারসীতে ইস্তনাথ, আরবীতে অন্তনাথ

পালক্যদীৰ্ঘকটুকং মধুরং পথ্যশীতলম্ ।

রক্তপিত্তহরং গ্রাহি জেরং সন্তপণং পরম্ । রা, নি ।

বলে। ইংরাজী নাম Spinage. ল্যাটিন Spinesia Oleracea. ডাক্তারী নাম
A sort of beet roots. এ স্ট অফ বীট রুটস্।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—পালঙ্ক শাক—বাতজনক, শীতবীৰ্য, স্নেহকর,
ভেদক, গুরু, বিষ্টম্ভী এবং মদরোগ, শ্বাস, রক্তপিত্ত ও বিষমোষ বিনাশক।

পট্টশাকঃ।

পট্টশাকস্ত নাড়ীকো নাড়ীশাকশ্চ স স্মৃতঃ।

নাড়ীকো রক্তপিত্তনো বিষ্টম্ভী বাতকোপনঃ ॥

পাটশাক বা নালিতাশাক।

পর্যায়।—পট্টশাক, নাড়ীক ও নাড়ীশাক এইগুলি পাটশাকের পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার হিন্দীনাম পটুয়া সাগ, মহারাষ্ট্রী নাড়ীশাক,
গুজরাটী নালানৌভাজী, আসামে সোকোতা, ল্যাটিনে Ipomoea Reptans.
ডাক্তারী নাম Corchorus olitorius. কর্কোরস্ ওলিটরিয়স্।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—পাট শাক—রক্তপিত্তনাশক, বিষ্টম্ভী ও
বাতপ্রকোপক।

কলম্বী।

কলম্বী শতপর্ব্বা চ কথ্যন্তে তদুগ্ধা যথা।

কলম্বী স্তন্যদা প্রোক্তা মধুরা শুক্রকারিণী ॥

কলম্বীশাক।

পর্যায়।—কলম্বী ও শতপর্ব্বা এই দুইটা কলম্বীশাকের নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দীতে কর্বেবু কলম্বীশাক ও তৈলঙ্গে
তোমেবচ্চলিচেটু, আসামে কলম্বো। ডাক্তারী নাম Convolvulus repens,
কন্ডলভিউল্যাস্ রিপেন্স।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—কলম্বীশাক—স্তনহৃৎজনক, মধুররস ও
শুক্রবর্দ্ধক।

লোগী বৃহল্লোগী চ।

লোগা লোগী চ কথিতা বৃহল্লোগী তু ষোড়িকা।

লোগী রুক্ষা স্মৃতা গুব্বী বাতশ্লেষহরী পটুঃ ॥

অর্শোন্নী দীপনী চান্না মন্দায়িবিষনাশিনী ।

ঘোটিকান্না সরা চোষণ বাতকৃৎ কফপিত্তহৃৎ ॥

ঝগ্‌দোষত্রণগুল্মরী খাসকাসপ্রমেহণুৎ ।

শোথলোচনরোগে চ হিতা তজ্জৈরুদাহতা ॥

ছোট ও বড় হুণে শাক ।

পর্যায় ।—লোণা ও লোণী এই দুইটি ছোট হুণের এবং বৃহন্নোণী ও ঘোটিকা এই দুইটি বড় হুণে শাকের নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দীতে নোনিয়া, লোণী, কুল্‌ফা, তৈলঙ্গে অইলকুস, বোম্বায়ে কুফাঁ, তামিলে কোরিলকীরই, মহারাষ্ট্রে ঘোল, লহানঘোল, গুজরাটে লুণীকীণী, লুণীমোটা, কর্ণাটে গোলি, ফারসীতে খুরকা, আরবীতে বরুতুলহমকা । ইংরাজী নাম Purs lane. ল্যাটীন নাম Portulaca deracea ডাক্তারী নাম Indian Purs lane, ইণ্ডিয়ান পাসলেন ।

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ ।—ছোটহুণে—কৃষ্ণ, শুষ্ক, অগ্নিদীপক, অম্লরস, লবণাস্বাদ এবং ইহা অর্শোরোগ, বায়ু, গ্লেট্রা, অগ্নিমান্দ্য ও বিষদোষনাশক । বড়হুণে—অম্লরস, সারক, উষ্ণবীৰ্য্য, বাতবর্ধক এবং ইহা শোথ ও নেত্ররোগে হিতকর । ইহা ঝারা কফ, পিত্ত, চর্ম্মরোগ, ত্রণ, শুন্‌ন, খাস, কাস ও প্রমেহ রোগের শাস্তি হয় ।

চাঙ্গেরী ।

চাঙ্গেরী চূত্রিকা দন্ত-শঠান্‌ষ্ঠান্নলোণিকা ।

অশ্মান্তকস্ত শফরী কুশলী চান্নপত্রকঃ ॥

চাঙ্গেরী দীপনী রুচ্যা রুক্ষোষণ কফবাতনুৎ ।

পিত্তলাগ্না গ্রহণ্যর্শঃ-কুষ্ঠাতিসারনাশিনী ॥

আমরুল ।

পর্যায় ।—চাঙ্গেরী, চূত্রিকা, দন্তশঠা, অশ্ঠা, অম্ললোণিকা, অশ্মান্তক, শফরী, কুশলী ও অম্লপত্রক এইগুলি আমরুলের নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে চোপতিয়া, আংববতী, কর্ণাটে পুন্‌নুনিমে, আসামে চাঙেরী বলে । ডাক্তারী নাম Wood sorrel, উড সারেল ।

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ ।—আমরুল—অগ্নিদীপক, কটিকর, কৃষ্ণ, উষ্ণবীৰ্য্য, পিত্তকর ও অম্লরস এবং ইহা কফ, বাত, গ্রহণী রোগ, অর্শঃ, কুষ্ঠ ও অতীসার নিবারক ।

চুক্রা ।

চুক্রিকা স্তাৎ তু পত্রান্না রোচনী শতবেধিনী ।

চুক্রা স্তম্ভতরা স্বাদ্বী বাতরী কফপিত্তকৃৎ ।

রুচ্যা লঘুতরা পাকে বৃন্তাকেনাতিরোচনী ॥

চুকাপালঙ্ ।

পৰ্য্যায় ।—চুক্রিকা, পত্রান্না, রোচনী, শতবেধিনী, এইগুলি চুকা-পালঙ্কের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুহানে চুকা, চুকাকা শাক, মহারাষ্ট্রে আংবটচুকা, লঘু বথোর, গুজরাটে চুকাখাটীভাজী, কর্ণাটে হলিচকোত, ফারসীতে তুরশকবড়া, তুরে খুরাসানীছোটা, আরবীতে হমাজবুলে হামেজা ও আসামে চুকা বলে । ইংরাজী নাম Bladdered Dock, ল্যাটিন Rumex vesicarius.

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ ।—চুকাপালঙ্,—মধুর ও অতিশয় অম্লরস, বাতর, কফ ও পিত্তকারক, রুচিপ্রদ ও লঘুশাক । ইহা বেগুনের সহিত পাক করিলে বিশেষ রুচিজনক হয় ।

হিলমোচিকা ।

ব্রাহ্মী শম্বধরাচারী মংস্তাকী হিলমোচিকা ।

শোথং কুষ্ঠং কফং পিত্তং হরতে হিলমোচিকা ॥

হেলেক্ষা বা হিঞ্চ শাক ।

পৰ্য্যায় ।—ব্রাহ্মী, শম্বধরা, আচারী, মংস্তাকী ও হিলমোচিকা, এইগুলি হেলেক্ষার নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ । ইহাকে হিন্দীতে হরহল, বোম্বায়ে হরহচী, উৎকলে হিরমিচা ও আসামে মনোরাশাক বলে ।

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ ।—হেলেক্ষা শাক—শোথ, কুষ্ঠ, কফ ও পিত্তনাশক ।

সুনিষগ্গঃ

শিতিবারঃ শিতিবরঃ স্বস্তিকঃ সুনিষগ্গকঃ ।

শ্রীবারকঃ সূচাপত্রঃ পর্ণকঃ কুকুটঃ শিখী ॥

শাকো জলাঘাতে দেশে চতুষ্পত্রীতি চোচ্যতে ।

সুনিষধো হিমো গ্রাহী মেদোদোষত্রয়াপহঃ ॥

অবিদাহী লঘুঃ স্নাতুঃ কষারো রুদ্ধদীপনঃ ।

বৃষ্যো রুচ্যো জ্বরশাস-মেহকুষ্ঠভ্রমপ্রণুৎ ।

মেধ্যো রসায়নো নিদ্রা-করো দাহবিনাশনঃ ॥

সুগুণিশাক ।

পর্যায় ।—শিতিবার, শিতিবর, স্তম্ভিক, সুনিষধক, শ্রীব্যরক, সূচীপত্র, পর্ণক, কুকুট ও শিখী এইগুলি সুগুণি শাকেব নাম ।

পরিচয় । সুগুণিশাক—সজল প্রদেশে উৎপন্ন হয় । ইহার চারিটা দল, তজ্জন্ত ইহাকে চতুষ্পত্রী বলে ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে চৌপতিয়া, উটিংগণ, শুঠবা, শিরী-আরী, মহারাষ্ট্রে কুরড়, কর্ণাটে কুরড়াহকে ও খড়কতিরা, তৈলঙ্গে সুনিষগ্ধমেনশাকম্, উৎকলে ছুনছুনিয়া, গুজরাটে শুটীগণ, শুটীগণ নাবী, খরকতিয়া, কারসীতে অংজরা, তুথমে অঞ্জরা, আরবীতে অংজরা বজ্জলঅংজরা বলে । ল্যাটিনে *Blepharis Edulis* .

গুণ । সুগুণিশাক—শীতবীৰ্য, মলসংগ্রাহক, অবিদাহী, লঘু, কষার-মধুর-রস, রুদ্ধ, অগ্নিদীপক, বীৰ্য্যকারক, রুচিপ্রদ, মেধাজনক, রসায়ন ও নিদ্রাকর ।

আময়িক প্ররোগ ।—ইহা মেদোরোগ, জ্বিদোষ, জ্বর, শ্বাস, মেহ, কুষ্ঠ, ভ্রম ও দাহ নিবারক ।

মূলকপত্রম্ ।

পাচনং লঘু রুচ্যোষ্ণং পত্রং মূলকজং নবম্ ।

স্নেহসিদ্ধং ত্রিদোষভ্রমসিদ্ধং কফপিত্তকৃৎ ॥

মূলার পত্র । আসামে মূলাপাত ।

গুণ ও আময়িক প্ররোগ ।—মূলার নূতন পত্র—পাচক, লঘু, রুচিকর ও উষ্ণবীৰ্য । ইহা তৈলাদি স্নেহের সহিত সম্যক্রূপে পাক করা হইলে জ্বিদোষ-নাশক, কিন্তু সিদ্ধ না হইলে কফপিত্তবর্দ্ধক হয় ।

যমানীশাকম্ ।

যমানীশাকমাগ্নেয়ং রুচ্যং বাতকফপ্রণুৎ ।

উষ্ণং কটু চ তিস্তকৃৎ পিত্তলং লঘু শূলকৃৎ ॥

যোয়ান শাক ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—যোয়ানশাক—অগ্নিবৃদ্ধিকর, কটিকর, বায়ু ও ককনাশক, উষ্ণবীৰ্য্য, কটু-তিক্তরস, লঘু, পিত্তবৃদ্ধিকর ও শূলজনক ।

পটোলপত্রম্ ।

পটোলপত্রং পিত্তঘ্নং দীপনং পাচনং লঘু ।

স্নিগ্ধং বৃষ্যং তথোষ্ণঞ্চ জ্বরকাসক্রিমিপ্রণুৎ ॥

পলতা । আসামে পটলপাত্ ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—পলতা—পিত্তনাশক, অগ্নিদীপক, পাচক, লঘু, স্নিগ্ধ, শুক্রকর, উষ্ণবীৰ্য্য এবং ইহা জ্বর, কাস ও ক্রিমি রোগ নিবারক ।

ঘণ্টাকর্ণো ঘণ্টকশ্চ জ্বরশ্লেষ্মাক্রিমিপ্রণুৎ ।

ঘেঁটু । আসামে ঘিমরু ।

পর্যায়।—ঘণ্টাকর্ণ ও ঘণ্টক এই দুইটা ঘেঁটুর সংস্কৃত নাম ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ঘেঁটু—জ্বর, শ্লেষ্মহুষ্টি ও ক্রিমিনাশক ।

চণকশাকম্ ।

কচ্যং চণকশাকং শাদ্ দুৰ্জ্জরং কফবাতকৃৎ ।

অন্নং বিষ্ণুজ্ঞজনকং পিত্তমুদ্ দন্তশোথহৃৎ ॥

ছোলাশাক ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ছোলাশাক—কটুপ্রদ, হৃৎপাচ্য, কফবাতবর্জক, অন্নরস, বিষ্টভী এবং ইহা পিত্ত ও দন্তশোথ নিবারক ।

কলায়শাকম্ ।

কলায়শাকং ভেদি শালম্বু তিক্তং ত্রিদোষজিৎ ॥

মটর শাক ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—মটর শাক—ভেদক, লঘু, তিক্ত ও ত্রিদোষ-নাশক ।

সর্বপশাকম্ ।

কটুকং সার্বপং শাকং বহুমূত্রমলাং গুরু ।

অল্পপাকং বিদাহি স্নাত্ত্বকং রুক্ষং ত্রিদোষকৃৎ ।

সন্ধারং লবণং তীক্ষ্ণং স্নাত্ত্ব শাকেষু নিন্দিতম্ ॥ *

সরিষার শাক ।

গুণ ও আয়ুর্গিক প্রয়োগ।—সর্বপশাক—ঈষৎ কায়বৃন্ত, লবণ-কটু-মধুর-রস, মলমূত্রবর্ধক, গুরু, অন্নবিপাক, বিদাহি, উষ্ণবীৰ্য, রুক্ষ, ত্রিদোষজনক ও তীক্ষ্ণবীৰ্য । ইহা সমস্ত শাক ইহঁতে নিকৃষ্ট ।

ভদ্রবল্লী ।

ভদ্রবল্লী শীততীরুভূ মিমণ্ডোহষ্টপাদিকা ।

ত্রণং ভগ্নাময়ং নাড়ী-ত্রণমেবা বিনাশয়েৎ ॥

হাপরমালী ।

পৰ্য্যায়।—ভদ্রবল্লী, শীততীরু, ভূমিগু ও অষ্টপাদিকা, এইগুলি হাপরমালীর নাম । ইহার ডাক্তারী নাম Vallaris Heynei. ভেলারিস্ হাইনি ।

গুণ ও আয়ুর্গিক প্রয়োগ।—হাপরমালী—ত্রণ, ভগ্নকৃত ও নাড়ীত্রণ বিনাশক ।

হস্তিশুণ্ডী ।

হস্তিনী হস্তিশুণ্ডী চ শুণ্ডী ধূসরপত্রিকা ।

শুণ্ডী কটুী তথোষ্ণা চ সন্নিপাতজ্বরাস্তকৃৎ ॥

হাতীশু ডা ।

পৰ্য্যায়।—হস্তিনী, হস্তিশুণ্ডী, শুণ্ডী ও ধূসরপত্রিকা, এইগুলি হাতীশু ডার পৰ্য্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে মহারাষ্ট্রে নেলবা ও কর্ণাটে নলদাবরে বলে ।

গুণাদি।—হাতীশু ডা—কটু, উষ্ণবীৰ্য ও সন্নিপাতজ্বর নাশক ।

মুক্তাবর্চাঃ ।

মুক্তাবর্চাস্থথা রুদ্রা বাস্তিকৃচ্চ বিরেচনী ।

কাসশ্বাসগরমী চ জ্বরহং কফবাতনুৎ ॥

* সার্বপং পত্রবৃন্তকং রক্তপিপ্তপ্রকোপণম্ ।

বিদাহি:কটুকং স্নাত্ত্ব শুক্রকৃৎ রুচিগায়কম্ ॥ রা, নি ।

এতস্তাঃ স্বরসঃ পীতঃ ককোৎসারী চ বামনঃ ।

পায়ুলেপান্মলোৎসারী কক্কো বালেবু যুক্ত্যতে ॥

মুক্তবর্ষী বা বিড়াল হাঁচী ।

পৰ্য্যায় ।—মুক্তাবর্চা ও রজ্জা এই দুইটা মুক্তবর্ষীর পৰ্য্যায় ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—মুক্তবর্ষী—বমনকারক, বিরেচক ও বাতশ্লেষ-নাশক । ইহা কাস, শ্বাস, অর ও বিষরোগে প্রযুক্ত হয় । ইহার রস পান করিলে কফ নির্গত হয় ও বমন হইয়া থাকে । ইহা বাটিয়া গুহ্মদেশে প্রলেপ দিলে শিশুদিগের বিবেচন হয় ।

অগস্তিপুষ্পম্ ।

অগস্তিকুসুমং শীতং চতুর্থকনিবারণম্ ।

নক্তাক্ষ্যনাশনং তিক্তং কষায়ং কটুপাকি চ

পীনসশ্লেষ্মপিত্তহরং বাতহরং মুনিভিম তম্ ॥

বকপুষ্প । আসামে বকফুল ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—বকপুষ্প—শীতবীৰ্য্য, চতুর্থক-জ্বরনাশক, রাজ্যাক্ষ্য (রাতকাণা) নিবারক, তিক্ত-কষায়-রস, কটুবিপাক এবং ইহা পীনস, শ্লেষ্মা, পিত্ত ও বাতপ্রশমক ।

কদলীপুষ্পম্ ।

কদল্যাঃ কুসুমং স্নিগ্ধং মধুরং তুবরং গুরু ।

বাতপিত্তহরং শীতং রক্তপিত্তক্ষয়প্রণুৎ ॥

মোচা । আসামে কলাদিল্ ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—মোচা—স্নিগ্ধ, মধুর-কষায়-রস, গুরু, শীতবীৰ্য্য এবং ইহা বায়ু, পিত্ত, রক্তপিত্ত ও ক্লম নিবারক ।

শোভাজ্ঞনপুষ্পম্ ।

শিগ্রোঃ পুষ্পস্ত কটুকং তীক্ষ্ণোষ্ণং স্নায়ুশোধকং ।

ক্রিমিহরং কফবাতহরং বিদ্রধিপ্রীহণ্ডম্ভজিৎ ।

মধুশিগ্রোস্তক্কিহিতং রক্তপিত্তপ্রসাদনম্ ॥

ত্রয়োদশঃ ।

শজিনাপুং । আসামে সজিনা ।

গুণ ও আয়ুর্বিদ্য প্রয়োগ ।—শজিনাপুং—কটুরস, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীৰ্য, স্নায়ুশোধ-
কারক এবং ইহা ক্রিমি, কক, বায়ু, বিজ্রমি, গ্ৰীহা ও গুল্মনিবারক ।
রক্তশজিনাপুং—রক্তপিত্তের প্রসাদক ।

শেফালিকা ।

শেফালী রজনীহাসা শুক্লাজী নিশিপুংপিপা ।

শেফালিকা রক্তবৃন্তা বিজয়া শীতমঞ্জরী ॥

শেফালিঃ কটুতিক্তোষ্ণা রুক্ষা বাতক্ষয়াপহা ।

স্বাদঙ্গসন্ধিবাতন্ত্রী গুদবাতাদিদোষমুৎ ॥

শিউলিফুল ।

পর্যায় ।—শেফালী, রজনীহাসা, শুক্লাজী, নিশিপুংপিপা, শেফালিকা,
রক্তবৃন্তা, বিজয়া ও শীতমঞ্জরী, এইগুলি শিউলি গাছের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে হারশিজার, গুজরাটে পরবুটি,
তৈলঙ্গে পগলমুলী, পঞ্জাবে পহরবুটা এবং কোকণে শিউলী বলে । ইংরাজী
নাম Night Jasmine. নাইট্ জেসমাইন্ ।

গুণ ও আয়ুর্বিদ্য প্রয়োগ ।—শিউলি—কটুতিক্তরস, উষ্ণবীৰ্য ও রুক্ষ ।
ইহা বাত, ক্ষয়রোগ, অঙ্গ ও সন্ধিগত বাতরোগ এবং অগ্নিবায়ু নাশক ।

কুশ্মাণ্ডম্ ।

কুশ্মাণ্ডঃ স্নাৎ পুষ্পফলং শীতপুষ্পং বৃহৎকলম্ ।

কুশ্মাণ্ডঃ বৃহৎগং বৃষ্যৎ গুরু পিত্তাশ্রবাতমুৎ ॥

বালং পিত্তাপহং শীতং মধ্যমং কককারকম্ ।

বৃক্ষং নাতিহিমং স্নাতু সন্ধারং দীপনং লঘু ।

বন্তিশুদ্ধিকরং চেতো-রোগহৃৎ সর্বদোষজিৎ ॥ *

* সুত্রাভ্যাসহরং প্রবেশমনঃ কুশ্মাণ্ডম্ভীজেননম্,

বিধুঃপ্রপনং তৃণাঙ্গিণমনং জীর্ণাঙ্গপুষ্টিপ্রদম্ ।

বৃষ্যৎ স্নাতুতরুণরৌচকহরং বল্যক পিত্তাপহম্,

কুশ্মাণ্ডং প্রবহনং বদন্তি ভিষজো বজীকলানাম পুনঃ । রা, বি ।

কুমড়া।

পর্যায়।—কুমড়া, পুশ্‌ফল, পীতপুশ্‌ ও বৃহৎফল, এইগুলি কুমড়াগণের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে কুমড়া, পেঠা, কোহড়া, তৈলজে গুজরাতি, পুলাহা, বড়ীকা, উৎকলে কথারু, পানীকথারু, মহারাষ্ট্রে কোহোলা, গুজরাটে ভূকংকোলং, কর্ণাটে দারকোহোলা, ফারসীতে ভুরাকুহ, আরবীতে মহদেবা ও আসামে কোমোরা বলে। ইংরাজীতে pumpkin. ডাক্তারী নাম Benincasa cerifera. বিনাইনসেসা সেরিফেরা।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—কুমড়া—পুষ্টিকারক, গুরুবর্দ্ধক, গুরু এবং ইহা রক্তপিত্ত ও বায়ুনাশক।

প্রকারভেদে গুণভেদ।—কচিকুমড়া—পিত্তনাশক ও শীতবীৰ্য্য। মধ্যম (মাঝারি) কুমড়া—কফকারক। পক কুমড়া—নাতিশীতল, সন্ধার-মধুর-রস, অগ্নিদীপক, লঘু, বস্তিশোধক এবং চিহ্নবিকৃতি ও সর্কদোষপ্রশমক।

অলাবুঃ

অলাবুঃ কথিতা তুস্বী দ্বিধা দীর্ঘা চ বর্ন্তুলা।

মিষ্ঠং তুস্বীফলং হৃদ্যং পিত্তশ্লেষ্মাপহং গুরু।

বৃহৎ রুচিকরং প্রোক্তং ধাতুপুষ্টি-বিবর্দ্ধনম্ ॥

লাউ।

পর্যায়।—অলাবু ও তুস্বী এই দুইটা লাউয়ের নাম।

প্রকারভেদে।—ইহা দীর্ঘ ও বর্ন্তুল ভেদে দুইপ্রকার হয়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দীতে কদু, তোষী, লম্বালোআ ও গ্রহালোআ, রামতোরঙ্গ, মহারাষ্ট্রে হৃদ্যাভোংপলা, গুজরাটে হৃদীং, হৃদলুং, কর্ণাটে কড়ংউবলকারি, তৈলজে তীরাভুখড়ীকারা, আসামে লাও, ফারসীতে কুহশিরিন্, কুহএরোজ, আরবীতে বৃক্তিনেহলুকরা, ইংরাজীতে White gourd, ল্যাটিনে Cucurbita Lagenaria. ডাক্তারী নাম Cagenaria Vulgaris, ক্যাগেনেরিয়া ভলগেরিস্।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—লাউ—হৃদ্য, গুরুপাক, বৃহৎ, রুচিকারক, ধাতুবর্দ্ধক, পুষ্টিকারক ও পিত্তশ্লেষ্মনাশক।

* তুস্বী হৃদয়ঃ দ্বিধা পিত্তহী পর্জপোষকং।

বৃহৎ বাতপ্রণা চৈব বলপুষ্টিবিবর্দ্ধিনী। রা, নি।

কটুতুসী ।

ইক্ষ্বাকুঃ কটুতুসী স্তাৎ সা তুসী চ মহাকলা ।

কটুতুসী হিমাংকুশা পিঙ্গকাসবিষাপহা ।

তিক্তা কটুবিপাকে চ বাতপিত্তজ্বরাস্তকৃৎ ॥ *

তিতলাউ ।

পর্যায় ।—ইক্ষ্বাকু, কটুতুসী, তুসী ও মহাকলা, এই কয়েকটি তিতলাউয়ের সংস্কৃত নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে তুসী, তিতলোকী, কড়বী তোষী, মহারাষ্ট্রে কড়ুভোংপলা, কর্ণাটে কড়ুহুধী, কহীসোরে, তৈলঙ্গে চেতিআনব, গুজরাটে কড়বাভুংবড়ী, ফারসীতে কুটুতল্খ, আরবীতে করউলমুর বলে । ইংরাজী নাম Bottle gourd, ডাক্তারী নাম Wild variety of Lagenaria vulgaris. ওয়াইল্ড ভেরাইটি অফ ল্যাগেনারিয়া ভল্গারিস্ ।

গুণ ।—তিতলাউ—শীতবীৰ্য, অকটিকারক, তিক্তরস ও কটুবিপাক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা পিত্ত, কাস, বিষ, বায়ু ও পিত্তজ্বর বিনাশক ।

কর্কটী ।

কর্কটী শীতলা রুক্ষা গ্রাহিণী মধুরা গুরুঃ ।

রুচ্যা পিত্তহরা সামা পক্বা তৃষ্ণাগ্নিপিত্তকৃৎ ।

বড় কাঁকড় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ককড়ী, মহারাষ্ট্রে ও গুজরাটে কাংকড়ী, কর্ণাটে কোয়সোত, তৈলঙ্গে দোসকায়া, ফারসীতে খ্যাটজাব, দরংজ খ্যারদরাজ, আরবীতে কিস্‌সাকদস্ বলে । ইংরাজী নাম Cucumber, ল্যাটিন নাম Cucumis Satieres.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—অপক্ব বড় কাঁকড়—শীতল, রুক্ষ, মলসংগ্রাহক, মধুরস, গুরু, রুচিপ্রদ ও পিত্তনাশক । পাকা কাঁকড়—তৃষ্ণা, পিত্ত ও অধিকারক ।

* কটুতুসী কটুতুসী বাস্তিকৃৎ বাসবাতজিৎ ।

কাসরী শোধানী শোণ-ব্রণশূলবিষাপহা । রি, নি ।

চিচিগুঃ ।

চিচিগুঃ শ্বেতরাজিঃ স্ৰাৎ সূদীর্ঘো গৃহকূলকঃ ।

চিচিগুো বাতপিত্তরো বল্যঃ পথ্যো রুচিশ্রদঃ ।

শোষণেহতিহিতঃ কিঞ্চিদগুণৈর্নূনঃ পটোলতঃ ॥

চিচিঙ্গে ।

পর্যায় ।—চিচিগু, শ্বেতরাজি, সূদীর্ঘ ও গৃহকূলক এই কয়েকটা চিচিঙ্গের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে চচেণ্ডা, চিচেংড়া, মহারাষ্ট্রে টরকাংকড়ী, গুজরাটে পংড়োলাং, তৈলঙ্গে পোটলাকারা, আসামে ঝিকা, ইংরাজীতে Snake gourd বলে । ডাক্তারী নাম Trichosanthes anguinae. ট্রিকেসান্থিস্ অ্যাঙ্গুইনি ।

গুণ ও আয়িক প্রয়োগ ।—চিচিঙ্গে—বাতপিত্তনাশক, বলকারক, পথ্য ও রুচিশ্রদ । ইহা শোথরোগির পক্ষে অভ্যস্ত হিতকর । চিচিঙ্গে পটোল অপেক্ষা অল্পগুণযুক্ত ।

কারবেল্লম্ ।

কারবেল্লং কঠিল্লং স্ৰাৎ কারবেল্লী ততো লঘুঃ ।

কারবেল্লং হিমং ভেদি লঘু তিক্তমবাতলম্ ॥

জ্বরপিত্তকফাস্রব্ধং পাণ্ডুমেহক্রিমীন্ হরেৎ ।

তদগুণা কারবেল্লী স্ৰাদিশেষাদীপনী লঘুঃ ॥ *

করোলা ও উচ্ছে ।

পর্যায় ।—কারবেল্ল ও কঠিল্ল এই দুইটা করোলার নাম । কারবেল্লী (উচ্ছে) করোলা অপেক্ষা ক্ষুদ্র ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে করোলা, করেলী, তৈলঙ্গে করিলা, কাকরকারা, উৎকলে শলরা, মহারাষ্ট্রে কারলেং, ক্ষুদ্রকারলী, গুজরাটে কারোলা, কড়বাবেলা, কর্ণাটে হাগল, আসামে তিতাকেরোলা, আরবীতে কিস্লা, উল্-হিমার ও ফারসীতে কারোলাহ বলে । ইংরাজী নাম Hairy Mordica ডাক্তারী নাম Momordica Charantia. মোমারডিকা কারাণ্টিয়া ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—করোলা—শীতবীৰ্য, ভেদক, লঘু ও তিক্তরস এবং ইহা জ্বর, পিত্ত, কফ, রক্ত, পাণ্ডু, মেহ ও ক্রিমি নাশক। ইহা বাতকারক নহে।

গুণাদি।—উষ্ণের গুণ করোলার ত্রায়, বিশেষতঃ ইহা অগ্নিদীপক ও লঘু।

মহাকোশাতকী ।

মহাকোশাতকী প্রোক্তা হস্তিষোষা মহাকলা ।

ধামার্গবো ঘোষকশ্চ হস্তিপর্ণশ্চ স স্মৃতঃ ।

মহাকোশাতকী স্নিগ্ধা রক্তপিত্তানিলাপহা ॥ *

ধুঁধুল ।

পর্যায়।—মহাকোশাতকী, হস্তিষোষা, মহাকলা, ধামার্গব, ঘোষক ও হস্তিপর্ণ, এই কয়েকটি মহাকোশাতকীর নাম ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ঘিরাতোরঙ্গ, নেহুআ, তৈলকে পুছাবীরকারা, এমুগবীর, উড়িয়ায় তরড়ি, মহারাষ্ট্রে বোসালী, পারোশী, গুজরাটে গলকাং, আসামে ধুন্দুলি, কর্ণাটে অরহিরে, ফারসীতে খিয়ার বলে। ডাক্তারী নাম Laffu aegyptiaca. লাফ্‌ফু ইজিপটি একা ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—মহাকোশাতকী—স্নিগ্ধ এবং রক্তপিত্ত ও বাতনাশক ।

ধামার্গবঃ

ধামার্গবঃ পীতপুষ্পো জালিনী কৃতবেধনা ।

রাজকোশাতকী চেতি তথোক্তা রাজিমংফলা ॥

রাজকোশাতকী শীতা মধুরা কফবাতলা ।

পিত্তব্রী দীপনী শ্বাস-জ্বরকাসক্রিমিপ্রণুৎ ॥

ঘোষফল (বিজা) ।

পর্যায়।—ধামার্গব, পীতপুষ্প, জালিনী, কৃতবেধনা, রাজকোশাতকী ও রাজিমংফলা, এই কয়েকটি বিজার নাম ।

* হস্তিকোশাতকী বিজা মধুরান্নবাতকৃৎ ।

বৃহা কৃষিকরী চৈব ব্রহ্মসংরোপণী চ সা ॥ রা, দি ॥

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে তোরঙ্গ, জলনী তোরঙ্গ, রিম্না, মহারাষ্ট্রে কড়দোড়কী, তৈলঙ্গে চেহুবির্কারা, কর্ণাটে কাহিরে, কারসীতে তুরীয়ে-তল্খ বলে। ইংরাজীতে Bitter Luffa. ল্যাটিন নাম Luffa amara.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—বিজা—শীতল, মধুররস, কক্বাতকারক, পিত্তনাশক ও অম্বিদীপক এবং ইহা শ্বাস, জ্বর, কাস ও ক্রিমিনিবারক।

পটোলঃ।

পটোলঃ কূলকস্তিস্তঃ পাণ্ডুকঃ কর্কশচ্ছদঃ।

রাজীফলঃ পাণ্ডুফলো রাজ্যেশ্চামৃতাকলঃ ॥

বীজগর্ভঃ প্রতীকশ্চ কুষ্ঠহা কাসভঞ্জনঃ।

পটোলং পাচনং হৃৎতং বৃহৎ লঘুগ্নিদীপনম্ ॥

স্নিগ্ধোষ্ণং হস্তি কাসাশ্ব-জ্বরদোষত্রয়ক্রিমীনি।

পটোলশ্চ ভবেনমূলং বিরচনকরং সুখাৎ ॥

নালং শ্লেষ্মহরং পত্রং পিত্তহারি ফলং পুনঃ।

দোষত্রয়হরং প্রোক্তং তদ্বৎ তিক্তা পটোলিকা ॥

পটোল।

পর্যায়।—পটোল, কূলক, তিক্ত, পাণ্ডুক, কর্কশচ্ছদ, রাজীফল, পাণ্ডুফল, রাজ্যেশ, অমৃতাকল, বীজগর্ভ, প্রতীক, কুষ্ঠহা ও কাসভঞ্জন এইগুলি পটোলের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দীতে পরবল, মহারাষ্ট্রে পড়বল ও পড়োল, কর্ণাটে কোহিপড়বল, তৈলঙ্গে কোম্পুপটোল, গুজরদেশে চুরনিহার, কপিলবর্ণী, তামিলে কোম্পুড়লৈ, আসামে পটল এবং কাশ্মীরে মোরহড়ী। ভাক্সারী নাম Trichosamthes dioclo Roxb ট্রিকোসেমথিস্ ডায়ক্লো রক্সব।

গুণ।—পটোল—পাচক, হৃৎ, গুরুকারক, লঘু, অম্বিদীপক, স্নিগ্ধ ও উষ্ণবীৰ্য্য।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা কাস, রক্তদোষ, জ্বর, ক্রিমি ও ত্রিদোষ নাশক।

মূল্যদির গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ইহার মূল উৎকৃষ্ট বিরেচক, নাল (ডাঁটা) কফর, পত্র পিত্তনাশক ও ফল ত্রিদোষ নাশক। তিক্ত পটোলিকাও উক্তবিধগুণযুক্ত।

* পটোলঃ কটুভিজ্যাকঃ সরঃ পিত্তবলশঞ্জিৎ।

কক্ককটুতিক্তাস্প-অরদাহার্ভিনাশনঃ ॥ রা, নি।

বিশ্বীফলম্ ।

বিশ্বী রক্তফলা তুস্বী তুণ্ডিকেরী চ বিশ্বিকা ।

ওষ্ঠোপমফলা প্রোক্তা গীলুপর্ণী চ কথ্যতে ॥

বিশ্বীফলং স্বাদু গীতং গুরু পিত্তাশ্রবাতজিৎ ।

স্তম্ভনং লেখনং রুচ্যং বিবন্ধাখানকারকম্ ॥

তেলাকুচা ।

পর্যায়।—বিশ্বী, রক্তফলা, তুস্বী, তুণ্ডিকেরী, বিশ্বিকা, ওষ্ঠোপমফলা ও গীলুপর্ণী, এইগুলি তেলাকুচার নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে কন্দুরী, মহারাষ্ট্রে গোড়তোংড়লী, গুজরাটে ঘোলাংমিঠাং ও আসামে কোয়াভাতুরি বলে ।

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ ।—বিশ্বীফল—মধুররস, শীতবীৰ্য্য, গুরু, রক্তপিত্ত-প্রশমক, বায়ুনাশক, স্তম্ভনকারক, লেখন, রুচিপ্রদ এবং বিবন্ধ ও আখান কারক ।

শিশ্বী ।

শিশ্বিঃ শিশ্বী পুস্তশিশ্বী তথা পুস্তকশিশ্বিকা ।

শিশ্বীদ্বয়ঞ্চ মধুরং রসে পাকে হিমং গুরু ।

বল্যং দাহকরং প্রোক্তং শ্লেষ্মলং বাতপিত্তজিৎ ॥ *

শিম ।

প্রকারভেদ ও পর্যায় ।—শিম দুই প্রকার । খেতশিমকে শিশ্বী ও শিশ্বী এবং মোগলাই শিমকে পুস্তশিশ্বী ও পুস্তকশিশ্বিকা বলে ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে সেম, সুঅরাসেম, গোঞ্জিয়া সেম, শেষি, মহারাষ্ট্রে খড়সাংবল, আবঙ্গীচী, শেংগ, গুজরাটে পরবোলিয়া তরবারড়ী, তৈলঙ্গে কার্চিকটু, আসামে উরহী, আরবীতে গলাফুলগোল বলে । ল্যাটিন নাম Canavalia Ensiformis.

গুণ ও আয়ুর্ষিক প্রয়োগ ।—এই বিবিধ শিমই আখাদে ও পাকে মধুররস, শীতবীৰ্য্য, গুরু, বলকারক, দাহজনক, শ্লেষ্মবর্দ্ধক ও বাতপিত্তনাশক ।

* অসিশ্বী তু মধুরা কষায়া শ্লেষ্মপিত্তজিৎ ।

ত্রণদোষোপহন্তী চ শীতলা রুচিদীপনী । রা, নি ।

রুশিকালী ।

রুশিকালী রুশিপত্রী বিষয়ী নাগদন্তিকা ।

সর্পদংষ্ট্রামরা কালী চোষ্ট্রধূসরপুচ্ছিকা ॥

কটু তিক্তা রুশিকালী হৃদবক্তৃপরিশোধিনী ।

বলকৃৎ রক্তপিত্তগ্রী কাসশ্বাসপ্রণাশিনী ।

বিষয়ী রোচনী বহি-মান্দ্যানুজ্জরনাশিনী ॥

বিছুটী ।

পর্যায় ।—রুশিকালী, রুশিপত্রী, বিষয়ী, নাগদন্তিকা, সর্পদংষ্ট্রা, অমরা, কালী, উষ্ট্রধূসরপুচ্ছিকা এই সকল বিছুটীর নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে বহঁটা, বিছবাধাস, মহারাষ্ট্রে রুশিকালী, আগ্যা, বিচবা, কর্ণাটে হলিগুসু, গুজরাটে খাজবনী, তৈলঙ্গে ডুলঘোড়ী ও আসামে ছোরাট বলে । ইহার ডাক্তারী নাম *Fragia linvolucrata*. ফ্রাগিয়া ইনভলিউক্রেটা ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—বিছুটী—কটুতিক্তরস, হৃদরশোধক, মুখ-পরিষ্কারক, বলবর্ধক, বিষয় ও রুচিশ্রদ । ইহা রক্তপিত্ত, কাস, শ্বাস, অগ্নিমান্দ্য ও জ্বর নিবারক ।

শোভাজ্ঞনফলম্ ।

শোভাজ্ঞনফলং স্বাদু কষায়ং কফপিত্তমুৎ ।

শূলকুষ্ঠক্লয়শ্বাস-শুশ্রূহৃৎ দীপনং পরম্ ॥

সজিনা ডাটা ।

দেশভেদে নামভেদ ।—সজিনা ডাটাকে তৈলঙ্গে মুনগপংডু বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা মধুর-কষায়-রস, অগ্নিদীপক এবং কফ, পিত্ত, শূল, কুষ্ঠ, ক্লয়, শ্বাস ও শুশ্রূহ বিনাশক ।

রুস্তাকম্ ।

রুস্তাকং ত্রী তু বার্তাকুর্ভটাকী ভাটিকাপি চ ।

রুস্তাকং স্বাদু তীক্ষ্ণকষং কটুপাকমপিস্তলম্ ॥

জ্বরবাতবল্লিশয়ং দীপনং গুক্রলং লঘু ।
 তবালং ককপিত্তয়ং বৃদ্ধং পিত্তকরং গুরু ॥
 বৃন্তাকং পিত্তলং কিঞ্চিদঙ্গারপরিপাচিতম্ ।
 ককমেদোহনিলামল্লমত্যর্থং লঘু দীপনম্ ॥
 ভদেব হি গুরু স্নিগ্ধং সতৈলং লবণাস্রিতম্ ॥
 অপরং শ্বেতবৃন্তাকং কুকুটোগুসমং ভবেৎ ।
 তদংশঃশু বিশেষেণ হিতং হীনঞ্চ পূর্ববৎ ॥ *

বেগুণ ।

পর্যায় ।—বৃন্তাক, বার্তাকু, ভটাকী, ভাটিকা এই কয়েকটা বেগুণের নাম ।
 দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে বৈংগন, ভটী, ভটা, মারাঠে
 বাংগে, গুজরাটে রিংগণা, রিংগী, কর্ণাটে বদনে, তৈলঙ্গে বংকারা, উৎকলে
 বাইগুণ, আসামে কেঙ্গনা, তামিলে কুঠিরেকই, আরবীতে বার্দজান, ফারসীতে
 বাদংগান্ বলে । ল্যাটীন নাম Solanum Melongena. ইংরাজী নাম Bringle.
 গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—বেগুণ—মধুররস, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীৰ্য, কটুবিপাক,
 অপিত্তকর, অগ্নিদীপক, গুরুজনক, লঘু এবং ইহা জ্বর, বায়ু ও শ্লেষ্মাবিনাশক ।

প্রকারভেদে গুণভেদ ।—কচি বেগুণ—কফ ও পিত্তনাশক । পাকা বেগুণ—
 পিত্তকারক ও গুরু । অঙ্গারদগ্ধ বেগুণ—কিঞ্চিং পিত্তকর, অত্যন্ত লঘু, অগ্নি-
 দীপক এবং ইহা কফ, মেদ, বায়ু ও আমদোষের শাস্তিকারক । দগ্ধবেগুণ
 (বেগুণ পোড়া) লবণ ও তৈল মিশ্রিত করিলে গুরু ও স্নিগ্ধ হয় । কুকুটোগুণের হ্রাস
 আর এক প্রকার শ্বেত বেগুণ আছে, তাহা পূর্কোক্ত বেগুণ হইতে হীনগুণ,
 কিন্তু অর্শোরোগে বিশেষ হিতকর ।

ডিণ্ডিশঃ ।

ডিণ্ডিশো রোমশফলো মুনিনির্ম্মিত ইত্যপি ।
 ডিণ্ডিশো রুচিকৃদ্ ভেদী পিত্তশ্লেষ্মাপহঃ স্মৃতঃ ।
 শ্মশীতো বাতলো রুক্ষো মূত্রলশ্চাশ্মরীহরঃ ॥

ঢেঁড়শ ।

পর্যায় ।—ডিণ্ডিশ, রোমশফল ও মুনিনির্ম্মিত এই কয়েকটা ঢেঁড়শের নাম ।

বার্তাকী কটুকা রচ্যা মধুরা পিত্তনাশিনী ।
 বলগুটিকরী হস্তা গুরুবীতেষু নিলিতা । রা, নি ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দীতে ঢেঁড়সে কল। আসামে ডেরেণ্ড।
 গুণ ও আয়ুরিক প্রয়োগ।—ঢেঁড়স—কটিকর, ভেদক, পিত্তশ্লেশ্মনাশক,
 শীতবীৰ্য, বাতবর্জক, রক্ত, বৃক্কজনক ও অন্ত্রীপ্রশমক।

কর্কোটকী।

কর্কোটকী গীতপুষ্পা মহাজালীতি চোচ্যতে।

কর্কোটী মলজ্ঞং কুষ্ঠ-জন্মাসারুচিনাশিনী।

শ্বাসকাসজ্বরান্ হস্তি কটুপাকা চ দীপনী *।

কাঁকরোল।

পর্যায়।—কর্কোটকী, গীতপুষ্পা, মহাজালী, এইগুলি কাঁকরোলের নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে খেখসা, ককোড়া, মহারাষ্ট্রে
 কাংটলী, কণ্টোলী, গুজরাটে কংটোলী, তৈলঙ্গে অপোরকর, আসামে কাঁকিরল।

গুণ ও আয়ুরিক প্রয়োগ।—কাঁকরোল—মল, কুষ্ঠ, জন্মাস, অরুচি, শ্বাস,
 কাস ও জ্বর নাশক এবং কটুবিপাক। ইহা অগ্নিদীপক।

বিদারী।

বিদারী স্বাহুকন্দা চ সা তু ক্রোড়ী সিতা স্মৃতা।

ইক্ষুগন্ধা ক্ষীরবল্লী ক্ষীরশুক্লা পরিশ্বিনী ॥

বিদারী মধুরা স্নিগ্ধা বৃংহণী স্তন্যশুক্লদা।

শীতা স্বৰ্ঘ্যা মূত্রলা চ জীবনী বলবৰ্ণদা।

গুরুঃ পিত্তাত্তপবন-দাহান্ হস্তি রসায়নী ॥

ভূমিকুয়াণ্ড, ভূঁইকুমড়।

পর্যায়।—বিদারী, স্বাহুকন্দা, ক্রোড়ী, সিতা, ইক্ষুগন্ধা, ক্ষীরবল্লী, ক্ষীরশুক্লা
 ও পরিশ্বিনী, এই কয়েকটি ভূঁইকুমড়ার নাম।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দীতে বিলার্ক কন্দ, বিলৈয়াকন্দ, বিদারীকন্দ,
 বিলারীকন্দ, মহারাষ্ট্রে ভূঙ্গকোহলা, বেঙ্গিচাবেল, গুজরাটে কগবেলানোকন্দ,
 ভোকোলু, তৈলঙ্গে মট্টমলতিগ, নেলগুংবুড়, উৎকলে ভুঁকরবার, কর্ণাটে বেল-

* কর্কোটকী কটুলা চ ত্তিক্তা বিষবিদাশিনী।

বাতন্ত্রী পিত্তজ্ঞেয় দীপনী রুচিকারিণী ॥ রা, নি।

কুশল ও আসামে পাতালি কোমোরা বলে। ল্যাটিন নাম Ipomocadijitata. ডাক্তারী নাম Ipomoca digitata. ইশোমাসা ডিম্বিটেটা ।

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—ভূমিকুমাণ্ড—মধুররস, মিষ্ট, পট্টিকারক, শীতবীৰ্য্য ও শ্রববৰ্দ্ধক, মূত্রকারক, গুরুপাক, শুষ্ক গুরু ও বলের বৰ্দ্ধক, বর্ণপ্রসাদক, জীবনীশক্তি বৰ্দ্ধক ও রসায়ন । ইহা পিত্তদোষ, রক্তদুষ্টি, বায়ুবিকৃতি ও দাহ নষ্ট করে ।

শূরগণ্ড

শূরগণ্ড কন্দ ওলশ্চ কন্দলোহর্শোন্ন ইত্যপি ।

শূরগো দীপনো রুক্ষঃ কষায়ঃ কণ্ডুঃ কটুঃ ॥

বিষট্তী বিশদো রুচ্যঃ কফার্শঃকৃন্তনো লঘুঃ ।

বিশেষাদর্শসে পথ্যঃ প্রীহণ্ডল্যবিনাশনঃ ॥

সর্বেষাং কন্দশাকানাং শূরগণ্ড শ্রেষ্ঠ উচ্যতে ।

দক্ষণাং রক্তপিত্তানাং কুষ্ঠানাং ন হিতো হি সঃ ।

সন্ধানযোগসম্প্রাপ্তঃ শূরগণ্ড গুণবন্তরঃ ॥ *

ওল ।

পরিচয় ।—শূরগ, কন্দ, ওল, কন্দল ও অর্শোন্ন, এই কয়েকটি ওলের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে শূরন জমীকন্দ, তৈলঙ্গে মংচাকন্দা, দোলকন্দা, বোম্বারে জংলিশূরগ, তামিলে শূরগ, কণাটে শূরগ, মহারাষ্ট্রে গোড়া-শূরগ, গুজরাটে শূরগ, আসামে ওলকছু, ফারসীতে ওল বলে । ডাক্তারী নাম Arum companulatum. অ্যারম কম্প্যানুলেটাম্ । ল্যাটিন নাম Amorphophallus paniculatus.

গুণ ।—ওল—অগ্নিদীপক, রুক্ষ, কষায়-কটুরস, কণ্ডুকারক, বিষট্তী, বিশদগুণবন্ত, রুচিকারক ও লঘু ।

আমরিক প্রয়োগ ।—ইহা কফ, অর্শঃ, প্রীহা ও গুল্মবিনাশক । বিশেষতঃ অর্শোরোগে সুপথ্য । সর্বপ্রকার কন্দশাকের মধ্যে ওলই শ্রেষ্ঠ । কিন্তু দক্ষ, রক্তপিত্ত ও কুষ্ঠরোগে ইহা হিতকর নহে । সন্ধানযোগ প্রাপ্ত শূরগ অধিক গুণদায়ক ।

* বজ্রশূরগকো রুচ্যঃ কটুঃ ক্রিয়বিনাশনঃ ।

ওলশূল্যাদিদোষঃ স চারোচকহারকঃ ॥ রা, নি ।

আলুকম্ ।

আলুকং শীতলং সৰ্বং বিষ্টিস্তি মধুরং গুরু ।

স্বৰ্ফমূত্রমলাং রক্ষকং দুৰ্জ্বরং রক্তপিত্তমুৎ ।

কফানিলকরং বল্যং বুধ্যং স্তম্ভবিবৰ্দ্ধনম্ ॥

আলু ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—আলু—শীতবীৰ্য্য, বিষ্টিস্তি, মধুররস, গুরু, মলমূত্রনিঃসারক, রক্ষক, দুপাত, রক্তপিত্তনাশক, কফানিলবৰ্দ্ধক, বলকারক, গুরুজনক ও স্তম্ভবৰ্দ্ধক ।

পিণ্ডালুঃ ।

থেষতঃ পিণ্ডীতকঃ পিণ্ড-কন্দো রোমশকন্দকঃ ।

কন্দগ্রস্থিচ পিণ্ডালুঃ পিচ্ছলঃ স্বাদুকন্দকঃ ॥

পিণ্ডালুমধুরঃ শীতো নূত্রকুচ্ছাময়াপহঃ ।

দাহশোষপ্রমেহয়ো বুধ্যঃ সন্তপ্ণগো গুরুঃ ॥

থেষতঃ পিণ্ডালু, চুবড়ীআলু ।

পর্যায়।—পিণ্ডীতক, পিণ্ডকন্দ, রোমশকন্দ, কন্দগ্রস্থি, পিণ্ডালু, পিচ্ছল ও স্বাদুকন্দক, এইগুলি থেষতঃপিণ্ডালুর পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে রতালু, পিণ্ডালু, কাঁছ, শকরকন্দী, মহারাত্রে রতাল্লে, গোড়ে রতাল্লে, গুজরাটে রতালু, থেতালু, কর্ণাটে কেশিন হেঙল, বিগর হেঙল, তৈলঙ্গে চিরগেড়, তামিলে বামংকোলং, উৎকলে ঘরাআলু, কান্দীতে জরদাক্ লাহোরী, ইংরাজীতে Sweet potato. ল্যাটিনে Batatas Esculatus.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—পিণ্ডালু—মধুররস, শীতবীৰ্য্য, বুধ্য, সন্তপ্ণ ও গুরু এবং ইহা নূত্রকুচ্ছ, দাহ, শোষ, প্রমেহ নাশক ।

আলুকী ।

আলুকী বলকুৎ স্নিগ্ধা শুক্লী জলককনাশিনী ।

বিষ্টিস্তকারিণী তৈলে ললিতাভিরুচিপ্ৰদা ॥

লাল আলু।

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—লাল আলু—বলকর, মিষ্ট, গুরু, হৃদয়গত কফনাশক ও বিষ্টভী। ইহা তৈলে ভাজিলে অত্যন্ত কটিকর হয়। ইহার হিন্দী নাম বারুই।

মূলকম্।

মূলকং হরিপর্ণঞ্চ ভূমিকাক্ষার এব চ।

নীলকণ্ঠং মহাকন্দং রুচিরং হস্তিদন্তকম্ ॥

লঘুমূলং কটুষ্ণং শ্চাদ্ রুচ্যাং লঘুচ পাচনম্।

দৌষত্রয়হরং স্বৰ্ঘ্যং জ্বরশ্বাসবিনাশনম্ ॥

নাসিকাকণ্ঠরোগহরং নয়নাময়নাশনম্।

মহৎ তদেব রুক্ষোষ্ণং গুরু দৌষত্রয়প্রদম্।

স্নেহসিক্কং তদেব শ্চাদ্ দৌষত্রয়বিনাশনম্ ॥

মূলা।

প্রকারভেদ।—মূলা ছোট ও বড় দুই প্রকার।

পর্যায়।—মূলক, হরিপর্ণ, ভূমিকাক্ষার, নীলকণ্ঠ, মহাকন্দ, রুচির ও হস্তি-দন্তক এইগুলি মূলার পর্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে মূলী, বড়ীমূলী, মূলা, মূলীকী কলী, মহারাষ্ট্রে মূলা, চণকমূলী, কর্ণাটে মূলংগী, তৈলঙ্গে মূলংগিচেট্টু, শ্রুতিদংপা, শুজরাটে মূলা, মূলাফলী, মোগরী, আসামে মূলা, আরবীতে ফজল, বজ্রকলফজল, ফারসীতে তুখ্ তুখ্ মতুখ্, ল্যাটিনে Raphanus sativus. ডাক্তারী নাম Radish. র্যাডিস্।

গুণ।—তদ্ব্যয্যে ছোট জাতীর মূলা—কটুরস, উষ্ণবীর্য, কটিকর, লঘু, পাচক, ত্রিদোষনাশক ও বর-প্রসাদক।

আমরিক প্রয়োগ।—ইহা জ্বর, শ্বাস, নাসিকারোগ, কণ্ঠরোগ ও নেত্ররোগ বিনাশক।

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—বড়জাতীর মূলা—রুক্ষ, উষ্ণবীর্য, গুরু ও ত্রিদোষজনক। ইহা তৈলাদিতে সিদ্ধ করিয়া সেবন করিলে ত্রিদোষনাশক হয়।

গাজরম্ ।

গাজরং গুঞ্জনং প্রোক্তং তথা নাগরবর্ণকম্ ।

গাজরং মধুরং তীক্ষ্ণং তিস্তোক্ষং দীপনং লঘু ।

সংগ্রাহি রক্তপিত্তার্শো-গ্রহণীকফবাতজিৎ ।

গাজর ।

পৰ্য্যায় ।—গাজর, গুঞ্জন ও নাগরবর্ণক, এই কয়েকটি গাজরের নাম ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দীতে গাজর, জংলীগাজর, গোলমুলী, মহারাষ্ট্রে গাজর, রানগাজর, কর্ণাটে চণ্ডিকের মূলংগি, গুজরাটে গাজর, পতালু-গাজর, অড়বাউগাজর, তৈলঙ্গে গুঞ্জনং, কারসীতে জর্দক, গজর, গজরোহতি, তুখমেজর্দক, আরবীতে জজর, জজরে বীরং, বজরুলজজর বলে । ইংরাজী নাম Carrotroot.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—গাজর—মধুর-তিক্ত-রস, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীৰ্য্য, অগ্নিদীপক, লঘু, মলসংগ্রাহক এবং ইহা রক্তপিত্ত, অর্শঃ, গ্রহণী, কফ ও বায়ু বিনাশক ।

কদলীকন্দঃ ।

শীতলঃ কদলীকন্দো বল্যঃ কেশ্যোহম্লপিত্তজিৎ ।

বহ্নিকৃদ্ দাহহারী চ মধুরো রুচিকারকঃ ।

কদলীকন্দ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে কেরাকন্দ ও তৈলঙ্গে অরটি হুপ ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—কদলীকন্দ—বলকর, কেশ্য, অম্লপিত্তনাশক, অগ্নিবর্দ্ধক, দাহনাশক, মধুররস ও রুচিকারক ।

কদলীদগুঃ ।

বোনিদোষহরো দগুঃ কাদল্যোগ্যহৃৎগদরং জয়েৎ ।

রক্তপিত্তহরঃ শীতঃ স্নরুচ্যোগ্নিপ্রবর্দ্ধনঃ ॥

খোড় ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—খোড়—শীতবীৰ্য্য, রুচিজনক, অগ্নিবর্দ্ধক এবং ইহা বোনিদোষ, অস্থগদর ও রক্তপিত্ত নাশক ।

মাণকন্দঃ ।

মাণকঃ স্তান্নাহাপত্রঃ কথ্যতে তদগুণা অথ ।

মাণকঃ শোথহ্রচ্ছীতঃ পিত্তরক্তহরো লঘুঃ ॥ *

মাণকচু । আসামে মানকচু ।

পর্যায় ।—মাণক ও মহাপত্র এই দুইটা মাণকচুর পর্যায় ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ । মাণকচু—শোথহারক, শীতবীৰ্য্য, লঘু এবং ইহা পিত্ত ও রক্তনাশক ।

কসেরুকম্ ।

কসেরুকদ্বয়ং শীতং মধুরং তুবরং গুরু ।

পিত্তশোণিতদাহয়ং নয়নাময়নাশনম্ ।

গোহি শুক্রানিলপ্লেয়ারুচিস্তম্বকরং স্মৃতম্ ॥

কেশুর ।

প্রকারভেদ ও দেশভেদে নামভেদ ।—কেশুর দুই প্রকার । ইহাকে হিন্দুস্থানে কসেরু, মহারাষ্ট্রে কচরা, ফরত্যা, কর্ণাটে কসেরুবা, সেকিনগড়ে আসামে কেঁহেরু এবং তৈলঙ্গে ইটিকোতি বলে । ডাক্তারী নাম Kysoor cipus. কেশুর সিপাস্ । ল্যাটীনে Scripus Kysoor.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—দ্বিবধ কেশুরই—শীতবীৰ্য্য, মধুর-কষায়-রস, গুরু, মলসংগ্রাহক, শুক্রবর্দ্ধক, বায়ু ও প্লেয়জনক, অরুচি-কারক, শুভ্রবর্দ্ধক এবং ইহা পিত্ত, রক্ত, দাহ ও নেত্ররোগ নাশক ।

সংশ্বেদজশাকানি ।

উক্তং সংশ্বেদজং শাকং ভূমিচ্ছয়ং শিলীদ্রুকম্ ।

ক্ৰিতিগোময়কার্ভেবু বৃক্ষাদিবু তদুদ্ভবেৎ ॥

সর্বৈ সংশ্বেদজাঃ শীতা দোষলাঃ পিচ্ছিলাস্ত তে ।

শুরবশ্চদ্যুতীসার-স্বল্পপ্লেয়াময়প্রদাঃ ॥

ষেতাঃ শুচিহ্রলীকার্ভ-বংশগোময়সম্ভবাঃ ।

নাতিদোষকরাস্তে স্ন্যঃ শেবাস্তেভ্যো বিগৰ্হিতাঃ ॥

* মাণকঃ বাহুঃ শীতলঃ গুরুঃ শোথহরঃ কটুঃ । রা. নি ।

ভূইছাতা ।

পরিচয় ।—ভূমিতে, গোমরে, কাঠে ও বৃক্ষাদিতে ভূইছাতা উৎপন্ন হয় ।

পর্যায় ।—ভূমিচ্ছর ও শিলীক্কর, উহার পর্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে সাংপকীছত্রী, ছাতা, ছতোনা ; মহারাষ্ট্রে ভূম্ভোড়, কোকণে কালিম, গুজরাটে ফুগা, মীন্দ্রভানীবলী, আসামে কাঠফুলা, ল্যাটিনে Fungi ইংরাজীতে Mushroom.

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ ।—সকল প্রকার ভূইছাতা—শীতবীৰ্য্য, ত্রিদোষজনক, পিচ্ছিল, গুরু এবং ইহা বমি, অতীসার, জ্বর ও কফরোগজনক ।

উৎপত্তিভেদে গুণভেদ ।—যে সকল ছত্রক শুচিপ্ৰদেশে, কাঠে, বংশে ও গোমরে সমুদ্ভূত হয় এবং যাহা ষেতবর্ণ, তাহা অতিশয় দোষকারক নহে, তন্নিরূপের সমস্ত ছত্রকই দোষকর ।

ইতি শাকবর্গঃ ।

অথ মাংসবর্গঃ ।

মাংসম্ ।

মাংসস্ত পিশিতং ক্রব্যামামিষং পললং পলম্ ।

মাংসং বাতহরং সর্দিং বৃংহণং বলপুষ্টিকৃৎ ।

প্রাণনং গুরু হৃৎকৃৎ মধুরং রসপাকয়োঃ ॥

পর্যায় ।—মাংস, পিশিত, ক্রব্য, আমিষ, পলল ও পল, এইগুলি মাংসের নামান্তর ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে আসামে মঙ্গহ, মাংস বলে ।

গুণাদি ।—সমস্ত মাংসই—বায়ুনাশক, বৃংহণ, বলবর্দ্ধক, পুষ্টিকারক, তৃপ্তিপ্রদ, গুরুপাক, কৃত, মধুররস ও মধুরবিপাক ।

সভেদঃ ।

মাংসবর্গো দ্বিধা প্রোক্তো জজ্বলানুপভেদতঃ ।
মাংসবর্গ দুইভাগে বিভক্ত, যথা—জজ্বল ও অনুপ মাংস ।

জজ্বলস্ত লক্ষণং গুণাশ্চ ।

মাংসবর্গোহত্র জজ্বলা বিলম্বাশ্চ গুহাশয়াঃ ।
তথা পর্ণমুগা-জেরা বিকিরাঃ প্রভূদা অপি ।
প্রসহা অথ চ গ্রাম্যা অর্ঘ্যো জজ্বলজাতয়ঃ ॥
জজ্বলা মধুরা রুক্ষাস্তবরা লঘবস্তথা ।
বল্যাস্তে বৃংহণা বৃষ্যা দীপনা দোষহারিণঃ ॥
মুক্তাং মিশ্রিনদ্বন্ধ গদগদহৃদ্বর্দিতে তথা ।
বাধির্ধ্যমরুচিচ্ছর্দি-প্রমেহমুখজান্ গদান্ ।
শ্লীপদং গলগণ্ডঞ্চ নাশয়ত্যানিলাময়ান্ ॥

জজ্বল মাংসের লক্ষণ ও গুণ ।

জজ্বল জাতি আট প্রকার—জজ্বাল, বিলম্ব, গুহাশয়, পর্ণমুগ, বিকির, প্রভূদ, প্রসহ ও গ্রাম্য । জজ্বলমাংস—কষার-মধুর-রস, রুক্ষ, লঘু, বলকর, বৃংহণ, বৃষ্য, অগ্নিদীপক ও তিসৌবনাশক । ইহা মুকতা, মিশ্রিনদ্ব, গদগদহ, অর্দিত, বাধিত, অরুচি, বমি, প্রমেহ, মুখগত রোগ, শ্লীপদ, গলগণ্ড ও বাতব্যামিতে প্রশস্ত ।

আনুপস্ত লক্ষণং গুণাশ্চ ।

কূলেচরাঃ প্রবাশ্চাপি কোশশ্বাঃ পাদিনস্তথা ।
মৎস্তা এতে সমাখ্যাতাঃ পঞ্চখানুপজাতয়ঃ ॥
আনুপা মধুরা স্নিগ্ধা গুরুবো বহ্নিসাদনাঃ ।
শ্লেষ্মালাঃ পিচ্ছিলাস্চাপি মাংসপুষ্টিপ্রদা জুশম্ ।
তথাভিষ্যন্দিনস্তে হি প্রায়ঃ পথ্যতমাঃ স্মৃতাঃ ॥

আনুপ মাংসের লক্ষণ ও গুণ ।

কূলেচর, প্রব, কোশশ্ব, পাদী ও মৎস্ত, এই পাঁচ প্রকার আনুপ মাংস ।
আনুপ মাংস—মধুর-রস, স্নিগ্ধ, গুরুপাক, অগ্নিমান্যকারক, শ্লেষ্মবর্ধক, পিচ্ছিল,
মাংসবর্ধক, পুষ্টজনক, অভিষ্যন্দী ও জুশথ্য ।

লাবাঃ ।

লাবা বিকিরবর্গেণু ভে চতুর্ধা মতা বৃধৈঃ ।
 পাংশুলো গৌরকো বাপি পৌণ্ড্রকো দর্ম্মরস্তথা ॥
 লাবা বহিকরাঃ স্নিগ্ধা গরয়া গ্রাহিকা হিতাঃ ।
 পাংশুলঃ শ্লেষ্মলস্তেবু বীৰ্য্যোক্ষোহনিলনাশনঃ ॥
 গৌরো লঘুভরো রুদ্ধো বহিকারী ত্রিদোষজিৎ ।
 পৌণ্ড্রকঃ পিত্তকৃৎ কিকিল্লমুর্বাতককাপহঃ ।
 দর্ম্মরো রক্তপিত্তরো হৃদাময়হরো হিমঃ ॥

লাব মাংস ।

পরিচয়।—বিকির বর্গের মধ্যে লাবপক্ষী চারিপ্রকার—পাংশুল, গৌর, পৌণ্ড্রক ও দর্ম্মর ।

গুণাদি।—লাব মাংস—অগ্নিহীপক, স্নিগ্ধ, বিষয়, সংগ্রাহী ও স্পৃগু। পাংশুল লাবের মাংস—শ্লেষ্মকর, উষ্ণবীৰ্য্য ও বায়ুনাশক । গৌর লাবের মাংস—অতিশয় লঘু, রুদ্ধ, অগ্নিকারক ও ত্রিদোষনাশক । পৌণ্ড্রক লাবমাংস—পিত্তকারক, কিকিল্ল লঘু ও বাতশ্লেষ্মনাশক । দর্ম্মরলাব মাংস—শীতবীৰ্য্য, রক্তপিত্ত ও হৃদ্রোগের নাশক ।

বর্ভকঃ

বর্ভিকে। বর্ভকশ্চিৎপ্রস্ততোহন্যা বর্ভকা স্মৃতা ।
 বর্ভকোহগ্নিকরঃ শীতো হৃদদোষত্রয়াপহঃ ।
 স্কুরূচ্যঃ শুক্রদো বল্যো বর্ভকান্নগুণা ততঃ ॥

বটের।

পর্যায়।—বর্ভিক, বর্ভক ও চিত্র, এই কয়টা বটের পক্ষীর নাম । আর একপ্রকার বটের আছে, তাহার নাম বর্ভকা ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহার হিন্দীনাম বটেরী শুড়্‌ শুড়ে ।

গুণ ও আমরিক প্ররোগ।—বটের—অগ্নিকারক, শীতবীৰ্য্য, রক্তিকারক, শুক্রবর্ধক, বলকর এবং ইহা অর ও ত্রিদোষনাশক । জী বর্ভক, উহা অগ্নিকা ও রক্তপিত্তক ।

কৃষ্ণতিত্তিরি-গৌরতিত্তিরিচ ।

তিত্তিরিঃ কৃষ্ণবর্ণঃ স্ফাচ্চিত্ত্রোহস্তো গৌরতিত্তিরিঃ ।

তিত্তিরির্বলদো গ্রাহী ত্ৰিকাদোষত্রয়াপহঃ ।

খাসকাসজ্বরহরস্তম্মাদু গৌরোহধিকো গুণৈঃ ॥

তিত্তির ।

প্রকারভেদ ও পরিচয় ।—তিত্তিরি পক্ষী দুই প্রকার । তন্মধ্যে কৃষ্ণবর্ণ তি-
ত্তিরিকে কৃষ্ণতিত্তিরি ও চিত্রবিচিত্রবর্ণ তিত্তিরিকে গৌরতিত্তিরি কহে ।

লেশভেদে নামভেদ ।—তৈলক্ষে ইহানের নাম তোতুকপিষ্ট ও বসন্ত গৌর ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—তিত্তিরি—বলপ্রদ, মলসংগ্রাহক এবং ইহা হিকা,
ত্ৰিদোষ, খাস, কাস ও জ্বর নিবারক । গৌরতিত্তিরি ইহা অপেক্ষা অধিক
গুণবৃদ্ধ ।

হারীতঃ

হারীতো রক্তকণ্ঠঃ স্ফাক্ষরিতোহপি স কথ্যতে ।

হারীতো রক্ত উষ্ণঃ রক্তপিত্তকফাপহঃ ।

শ্বেদস্বরকরঃ প্রোক্ত ঈষদ্বাতকরশ্চ সঃ ॥

হরিয়াল বা হরিতাল ।

পর্যায় ।—হারীত, রক্তকণ্ঠ ও হরিত, এইগুলি হারীত পক্ষীর নাম ।

লেশভেদে নামভেদ ।—ইহার হিন্দীনাম হারীল ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—হারীত মাংস—রক্ত, উষ্ণ, রক্তপিত্ত-শান্তিকর,
ককর, বর্ষকারক, স্রবিণ্ডদিকারক ও অন্ন বায়ুজনক ।

চটকঃ

চটকঃ কলবিক্ৰঃ স্ফাৎ কুলিঙ্গঃ কালকণ্ঠকঃ ।

কুলিঙ্গঃ শীতলঃ স্নিগ্ধঃ স্নাতুঃ শুক্রককপ্রদঃ ।

সন্নিপাতহরো বৈশ্য-চটকশ্চাতিশুক্লমঃ ॥

চড়াই পক্ষী ।

পর্যায় ।—চটক, কলবিক, কুলিঙ্গ ও কালকণ্ঠক, এই কয়েকটি চড়াই পক্ষীর
নাম ।

দেশভেদে নামভেদঃ ।—চড়াই পাখীকে হিন্দীতে চবুড়ৈয়া, মহারাষ্ট্রে চিমণা ও আসামে ঘনচিরিকা বলে । ডাক্তারী নাম Sparrow স্পারো ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—চড়াই—শীতবীৰ্য্য, দিগ্ধ, মধুররস, শুক্রজনক, কফকারক ও সন্নিপাতপ্রশমক । গৃহচটক অত্যন্ত শুক্রবর্দ্ধক ।

কুকুটো বনকুকুটশ্চ ।

কুকুটঃ কুকবাকুঃ শ্রীং কালজ্ঞঃ চরণায়ুধঃ ।

তাম্রচূড়স্তথা দক্ষো যামনাদী শিখণ্ডিকঃ ।

কুকুটো বৃংহণঃ স্নিগ্ধো বীৰ্য্যোষোহনিলহৃদ গুরুঃ ।

চক্ষুযাঃ শুক্রকফকৃদ বল্যো বৃষাঃ কবায়কঃ ॥

আরণ্যকুকুটঃ স্নিগ্ধো বৃংহণঃ শ্লেষ্মলো গুরুঃ ।

বাতপিত্তক্ষয়বমি-বিষমজ্বরনাশনঃ ॥

মোরগ, মুরগী ও বন্ত মোরগ ।

পৰ্য্যায় ।—কুকুট, কুকবাকু, কালজ্ঞ, চরণায়ুধ, তাম্রচূড়, দক্ষ, যামনাদী ও শিখণ্ডিক, এই কয়েকটা কুকুড়ার নাম ।

দেশভেদে নামভেদঃ ।—মোরগ ও মুরগীর হিন্দীনাং মূর্গা ও তৈলঙ্গী নাম কোড়ি এবং কুকুট, আসামী কুহুয়া, মূর্গা । বন্ত কুকুটকে তৈলঙ্গে অড়ি-বিকোড়ি বলে । মোরগের ডাক্তারী নাম Cock. কক্, মুরগী ডাক্তারী নাম Hen হেন্ ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—মুরগী—পুষ্টিকারক, স্নিগ্ধ, উষ্ণবীৰ্য্য, বায়ুনাশক, গুরু, চক্ষুর হিতকর, শুক্রবর্দ্ধক, কফকারক, বলকর, বৃষা ও কবায়রস ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—বনজাত কুকুট—স্নিগ্ধ, পুষ্টিকারক, শ্লেষ্মবর্দ্ধক, গুরু এবং ইহা বায়ু, পিত্ত, ক্ষয়, বমি ও বিষমজ্বর নিবারক ।

পারাবতঃ ।

পারাবতঃ কলরবঃ কপোতো রক্তলোচনঃ ।

পারাবতে গুরুঃ স্নিগ্ধো রক্তপিত্তানিলাপহঃ ।

সংগ্রাহী শীতলান্তজ্জৈঃ কথিতো বীৰ্য্যবর্দ্ধনঃ ॥

পায়রা ।

পৰ্যায় ।—পারাবত, কলরব, কপোত ও রক্তলোচন, এই গুলি পায়রার নাম ।
দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার হিন্দী নাম কবুতর, মহারাজী নাম পারাবা পিট,
আসামী নাম পার ও ইংরাজী নাম pigeon.

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ ।—পায়রা—গুরু, মিষ্ট, রক্তপিত্তনাশক, বাতহর,
মলমূত্রোৎসাহক, শীতবীৰ্য ও বীৰ্য্যবৰ্দ্ধক ।

পক্ষ্যগুণানি ।

নাতিশ্লিষ্টানি বুধ্যাগি স্বাদুপাকরসানি চ ।

বাতশ্লান্ধতিশুক্তাণি গুরুণ্যগুণানি পক্ষিণাম্ ॥

পক্ষিভিষ ।

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ ।—পক্ষিভিষ—অনতিশ্লিষ্ট, বুধ্য, মধুররস, মধুর-
স্বাদুপাক, বাতহর, অত্যন্ত শুষ্কবৰ্দ্ধক ও গুরু । ইহাকে আসামে চড়াইকনি বলে ।

ছাগমাংসম্ ।

ছাগলো বর্করশ্ছাগো বস্ত্রোহজ্জশ্ছেলকঃ স্তম্ভঃ ।

অজা চ্ছাগী স্তম্ভা চাপি ছেলিকা চ গলস্তনী ॥

ছাগমাংসং লঘু শ্লিষ্টং স্বাদুপাকং ত্রিদোষহুৎ ।

নাতিশীতমদাহি স্ত্যং স্বাদু পীনসনাশনম্ ।

পরং বলকরং রুচ্যং বৃংহণং বীৰ্য্যবৰ্দ্ধনম্ ॥

অজায়া অপ্রসূতয়া মাংসং পীনসনাশনম্ ।

শুককাসেহরুচৌ শোষে হিতমগ্নেচ্চ দীপনম্ ॥

অজাসুতস্ত বালস্ত মাংসং লঘুতরং স্মৃতম্ ।

হৃৎ জ্বরহরং শ্রেষ্ঠং স্তম্ভদং বলদং তৃণম্ ॥

মাংসং নিকাশিতাশুস্ত ছাগস্ত কক্ষকৃৎ গুরুঃ ।

শ্রোতঃশুদ্ধিকরং বল্যং মাংসদং বাতপিত্তহুৎ ॥

বৃদ্ধস্ত বাতলাং রুক্ষং তথা ব্যাধিহৃতস্ত চ ।

উর্দ্ধজ্জত্রবিকারহং ছাগমুণ্ডং রুচিপ্রদম্ ॥

ছাগমাংস ।

পৰ্য্যায় ।—ছাগল, বকর, ছাগ, বস্ত, অজ, ছেলক ও জুড এই কয়েকটা ছাগলের নাম এবং অজা, ছাগী, জুডা, ছেলিকা ও গগন্তনী এই গুলি ছাগীর নাম ।

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ ।—ছাগমাংস - লঘু, স্নিগ্ধ, মধুরবিপাক, ত্রিদোষ-নাশক, অনতিশীতল, অদাহকর, মধুররস, পীনসনাশক, অত্যন্ত বলকর, কচিপ্রদ, পুষ্টিবর্দ্ধক ও বীৰ্য্যকারক ।

অবস্থাভেদে গুণভেদ ।—অপ্রমত্তা ছাগীর মাংস—পীনসনাশক ও অগ্নিদীপক । ইহা শুককাস, অরুচি ও শোষরোগে হিতকর । কচি ছাগমাংস—অত্যন্ত লঘু, হৃদয়, শ্রেষ্ঠ অরহরক, সুখপ্রদ ও অত্যন্ত বলদায়ক । খাসী ছাগের মাংস—ককজনক, গুরু, শ্রোতঃশুদ্ধিকারক, বলপ্রদ, মাংসবর্দ্ধক ও বাতপিত্তনাশক । বৃদ্ধ এবং ব্যাধিবৃত্ত ছাগের মাংস—বাতজনক ও ক্লমক । ছাগমূত্র উর্দ্ধজক্রেগত রোগনাশক ও কচিপ্রদ ।

মেঘমাংসম্ ।

মেঘো ভেড়ো হড়ো মেঘ উরত্র উরণোহপি চ ।

অবিবৃক্ষিস্তথোর্ণায়ুঃ কথ্যন্তে তদগুণা অথ ॥

মেঘস্য মাংসং পুষ্টৌ স্যাৎ পিত্তশ্লেষ্মকরং গুরু ।

তসৌবাণ্ডবিহীনস্য মাংসং কিঞ্চিপ্লয়ু স্মৃতম্ ॥

ভেড়ার মাংস ।

পৰ্য্যায় ।—মেঢ়, ভেড়, হড়, মেঘ, উরত্র, উরণ, অবি, বৃক্ষি ও উর্ণায়ু, এই কয়েকটা ভেড়ার নাম ।

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ । মেঘমাংস—পুষ্টিকারক, পিত্তশ্লেষ্মবর্দ্ধক ও গুরু । খাসি মেঘের মাংস কিঞ্চিং লঘু ।

এড়কমাংসম্ ।

এড়কঃ পৃথুশ্চক্ষঃ স্তান্মেদঃপুচ্ছস্তৃষকঃ ।

এড়কস্য পলং জ্ঞেয়ং মেঘামিষসমং গুণৈঃ ॥

মেদঃপুচ্ছোন্তবং মাংসং হৃদয়ং বুধ্যং ভ্রমাপহম্ ।

পিত্তশ্লেষ্মকরং কিঞ্চিদ বাতব্যাধিবিনাশনম্ ॥

হৃষ্যমাংস ।

পৰ্য্যায় ।—এড়ক, পৃথুশ্ল, মেদঃপুচ্ছ ও ছষক, এই কয়েকটা হৃষ্যর নাম ।

গুণ ও আময়িক প্ররোগ ।—হৃষ্যমাংস—মেঘব্যাংস সদৃশ গুণবিশিষ্ট । ইহার পুচ্ছোত্তর মাংস—হৃষ্য, গুরুজনক, শ্রমনাশক, কিঞ্চিং পিত্তশ্লেষ্মবর্জক ও বাতব্যাদিনাশক ।

হরিণমাংসম্ ।

হরিণঃ শীতলো বদ্ধ-বিধ্বংসো দীপনো লঘুঃ ।

রসে পাকে চ মধুরঃ স্নিগ্ধঃ সন্নিপাতহা ॥

হরিণ মাংস । আসামে পহুমাংস ।

গুণ ও আময়িক প্ররোগ ।—হরিণমাংস—শীতবীৰ্য্য, মলমূত্ররোধক, অগ্নিদীপক, লঘু, মধুররস, মধুরবিপাক, স্নিগ্ধ ও সন্নিপাতনাশক (হরিণ—তাত্রবর্ণ) ।

কুরঙ্গমাংসম্ ।

কুরঙ্গো বৃংহণো বল্যঃ শীতলঃ পিত্তহৃৎ গুরুঃ ।

মধুরো বাতহৃৎ গ্রাহী কিঞ্চিৎকফকরঃ স্মৃতঃ ॥

কুরঙ্গমাংস । আসামে হাতীমাংস ।

গুণ ও আময়িক প্ররোগ ।—কুরঙ্গমাংস—বৃংহণ, বলকারক, শীতবীৰ্য্য, বাতপিত্তনাশক, গুরু, মধুররস, সংগ্রাহী ও কিঞ্চিৎ কফকারক । (ঐবং তাত্রবর্ণ ও বৃহৎকায় হরিণকে কুরঙ্গ বলে) ।

অন্ধুমাংসম্ ।

অন্ধুঃ স্বাচ্ছল্যে ঘূর্বল্যো বৃষ্যো দোষত্রয়াপহঃ ॥

অন্ধুমাংস ।

অন্ধু যুগমাংস ।—মধুররস, লঘু, বলকারক, বৃষ্য ও ত্রিদোষনাশক । (অনেক শ্লব্দযুক্ত হরিণকে অন্ধু বলে) ।

শশমাংসম্ ।

শশঃ শীতো লঘুগ্রাহী রুক্ষঃ স্বাচ্ছল্যে সদা হিতঃ ।

বহিষ্কৃত্য কফপিত্তয়ো বাতসাধারণঃ স্মৃতঃ ।

অরাসিসারশোষাস্র-শাসাময়হরশ্চ সঃ ॥

খরগোশমাংস। আসামে মহাপহর মাংস।

খরগোশ মাংস।—ঈতবীৰ্য্য, লবু, সংগ্রাহক, কক্ষ, মধুরমস, সৰ্ব্বথা হিত-
কারক, অমিকারক এবং ককপিত্ত, সৰ্ব্বপ্রকার বায়ুবিকৃতি, জ্বর, অতিসার, শোথ,
রক্তহ্রাস ও বাসরোগ নাশক।

কচ্ছপো গুটপাৎ কূৰ্মঃ কমঠো দৃঢ়পৃষ্ঠকঃ।

কচ্ছপো বলদো বাত-পিত্তমুৎ পুংস্বকারকঃ ॥

কচ্ছপ। বারকোল। কাছিম।

পৰ্যায়।—কচ্ছপ, গুটপাৎ, কূৰ্ম, কমঠ ও দৃঢ়পৃষ্ঠক, এই কয়েকটা কচ্ছপের
পৰ্যায়।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে মহারাষ্ট্রে কাংসব ও আসামে কাছ বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—কচ্ছপমাংস—বলবৰ্দ্ধক, বায়ু ও পিত্তনাশক
এবং পুংস্বকারক।

মণ্ডুকঃ।

মণ্ডুকঃ প্লবগো ভেকো বর্ষাভূদর্দ্রুরো হরিঃ।

মণ্ডুকঃ শ্লেষ্মালো নাতি-পিত্তলো বলকারকঃ ॥

ব্যাঙ।

পৰ্যায়।—মণ্ডুক, প্লবগ, ভেক, বর্ষাভূ, দর্দ্রুর ও হরি, এই কয়েকটা বেঙের
পৰ্যায়। ইহাকে আসামে ভেকুলিং বোলে বলে।

গুণ।—ব্যাঙ—কফজনক ও বলকারক। ইহা অধিক পিত্তজনক নহে।

সন্তোহতস্ত মাংসম্।

সন্তোহতস্ত মাংসং স্তাদ্ ব্যধিঘাতি বথামৃতম্।

বয়স্কং কুংহণং সাত্ব্যামগ্ৰথা তদ্বিবর্জয়েৎ ॥

টাটকা মাংস।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—সন্তোহত জীবের মাংস—অমৃতের ভায় ব্যাধি-
নাশক। ইহা বয়ঃহাপক, পুষ্টিকারক এবং সাত্ব্য। পর্যুষিত (বাসি)
মাংস ত্যাগ্য।

মাংসানাং স্থানভেদে গুণভেদঃ ।

বিহঙ্গেষু পুমান্ শ্রেষ্ঠঃ স্ত্রী চতুস্পাদজাতিষু ।
 পরীক্ষ্য লঘু পুংসাং স্ত্র্যাং স্ত্রীণাং পূর্ব্বাঙ্গমাদিশেৎ ।
 দেহমধ্যং গুরুপ্রায়ং সর্ব্বেষাং প্রাণিনাং সূতম্ ।
 পক্ষক্ষেপাদ্ বিহঙ্গানাং তদেব লঘু কথ্যতে ॥
 গুরুণ্যণ্ডানি সর্ব্বেষাং গুরুবা গ্রীবা চ পক্ষিপাশু ॥
 উরঃস্কন্ধোদরং কৃক্ষী পাদৌ পাণী কটী তথা ।
 পৃষ্ঠভাগঃ স্কন্ধোদরং গুরুগীহ যথোত্তরম্ ॥
 লঘু বাতকরং মাংসং খগানাং খাত্চাচারিপাশু ॥
 মৎস্তাশ্বিনাং পিত্তকরং বাতশ্চ গুরু কৌষ্ঠিতম্ ।
 ফলাশ্বিনাং শ্লেষ্মকরং লঘু রুক্ষমুদীরিতম্ ॥
 বৃহৎ গুরু বাতশ্চ তেষামেব পলাশিনাম্ ।
 তুল্যজাতিষ্বল্পদেহা মহাদেহেষু পূজিতাঃ ।
 অল্পদেহেষু শস্ত্রান্তে তথৈব স্থলদেহিনঃ ॥

মাংসের স্থানভেদে গুণভেদ ।

পক্ষিগণের মধ্যে পুরুষজাতির এবং চতুস্পাদ প্রাণিগণের মধ্যে স্ত্রীজাতির মাংস শ্রেষ্ঠ । পুরুষ জাতীর দেহের নিম্নার্দ্ধ ও স্ত্রীজাতীর দেহের উর্দ্ধাংশ লঘু এবং স্ত্রী পুরুষ সমস্ত প্রাণিরই দেহের মধ্যভাগ গুরুপ্রায় হয় । কিন্তু পক্ষিজাতির দেহের মধ্যাংশ সর্ব্বদা পক্ষক্ষেপ হেতু লঘু হইয়া থাকে । পক্ষিগণের অণ্ড ও গ্রীবা গুরু । প্রাণিগণের বক্ষঃস্থল, স্বক, উদর, কৃক্ষি, পদ, হস্ত, কটী, পৃষ্ঠ, ভক, বক্ৰ ও অস্ত্র, এইগুলি উত্তরোত্তর গুরু । খাত্ততোজী পক্ষিগণের মাংস লঘুপাক ও বাতজনক । মৎস্তাশ্বী পক্ষীর মাংস পিত্তজনক, বাতশ্চ ও গুরুপাক । ফলভুক পক্ষিদিগের মাংস শ্লেষ্মজনক, লঘুপাক ও রুক্ষ । মাংসাশী পক্ষীর মাংস বৃহৎ, গুরু ও বায়ুনাশক । বৃহৎকার প্রাণিদিগের মধ্যে তজ্জাতীয় ক্ষুদ্রকার প্রাণির মাংস হিতকর এবং অল্পদেহ প্রাণিগণের মধ্যে বেটী অপেক্ষাকৃত স্থলকার তাহার মাংস প্রশস্ত ।

মৎস্তগুণাঃ ।

মৎস্তান্ত বৃহৎ সর্ব্বৈ গুরুবঃ শুক্রবর্ধনাঃ ।

বল্যাঃ স্নিগ্ধোক্ষমধুরাঃ কফপিত্তকরাঃ স্মৃতাঃ ॥

ব্যাগ্ৰামাধবরতানাং কাহার্জুন্যক পুজিতাঃ ।

মৎস্তাশ্বিনো ন বাধন্তে রোগা কতস্যমুদ্বাঃ ॥

মৎস্তরূপ কাহারণ জগদ্বিঃ ।

সূত্র মৎস্ত ।—কাহারকঃ পুষ্টিকারক, গুরু, শুক্রবর্জক, বনকাহারক, নিম্ব, উকবাঁধা, মধুরস ও ককণিভজনক । ব্যাগ্ৰামণীল, পঞ্চশান্ত ও বাতর্জক ককণিভজনের পক্ষে মৎস্ত হিতকর । মৎস্তাশ্বী মানব বাতরোগে আক্রান্ত হইবেন না ।

বৃহস্পত্যঃ ।

মহাপ্রমাণা শুরবঃ শুক্রলা বন্ধবর্চসঃ ।

বড় মাছ ।

শুণ ও আমরিক প্ররোগ ।—বড় মাছ—শুক্র, শুক্রজনক ও বলবোধক ।

কুন্দমৎস্তাঃ ।

কুন্দমৎস্তাশ্ব লববো গ্রাহিণো গ্রহণীহিতাঃ ।

ছোট মাছ ।

শুণ ও আমরিক প্ররোগ ।—কুন্দ মৎস্ত—লবু, মলমগ্রাহক ও গ্রহণীযোগে হিতজনক ।

রোহিতমৎস্তাঃ ।

রক্তোদরো রক্তমুখো রক্তাক্ষো রক্তপঙ্কতিঃ ।

কৃষ্ণপঙ্কো কষ্মাশ্ৰেষ্ঠো রোহিতঃ কথ্যতে বুধৈঃ ॥

রোহিতঃ সর্বমৎস্তানাং বরো বুধ্যোহর্জিতাশ্চিজিৎ ।

কষ্মাশ্বুরসঃ স্বাধ্ববাতরো নাতিপিত্তকৃৎ ।

উর্জজগতান্ রোগান্ হত্যাশ্চোহিতমুপকম্ ॥

পৰ্যায় ।—রক্তোদর, রক্তমুখ, রক্তাক্ষ, রক্তপঙ্কতি, রক্তবর্জক, কষ্মাশ্ৰেষ্ঠ ও রোহিত, এইগুলি কই মৎস্তের পৰ্যায় ।

শুণ ও আমরিক প্ররোগ ।—সর্বপ্রকার মৎস্তের মধ্যে রোহিত মৎস্ত শ্রেষ্ঠ । ইহা শুক্রবর্জক, অদিতরোগ নাশক, স্নেহ কষ্মাশ্বুরস মধুরস, বাতর ও অনতিপিত্তকারক । রোহিতমৎস্ত—উর্জজগতরোগনিবারক ।

কাতলমৎস্তঃ ।

কাতলো গুরুপাকী স্তাৎ স্বাহরুক্ষপ্রদোষমুৎ ॥

কাত্লামাছ । আগামে থেকেরামাছ ।

গুণ ও আময়িক প্ররোগ ।—কাত্লামাছ—গুরুপাক, মধুররস ও উষ্ণবীৰ্য্য। ইহা জিহোবনাশক ।

মুদিলমৎস্তঃ ।

মুদিলমস্ত গুণৈস্তৈর্যঃ প্রায়ো রোহিতমৎস্তবৎ ॥

গুণাদি ।—মিরগেল মাছও প্রায় রুইমাছের তুল্য গুণকারক ।

পাঠীনঃ ।

পাঠীনঃ শ্লেষলো বল্যো নিদ্রালুঃ পিশিতাশনঃ ।

দুষয়েক্রধিরং পিত্তং কুষ্ঠরোগং কুরোতি চ ॥

বোরালমাছ । আগামে বড়ালিমাছ ।

গুণ ও আময়িক প্ররোগ ।—বোরালমাছ—শ্লেষকর ও বলবর্দ্ধক । ইহা দারু রক্ত ও পিত্ত দূষিত এবং কুষ্ঠরোগ উৎপন্ন হয় । বোরালমাছ নিদ্রাশীল ও মাসভোজী ।

শৃঙ্গীমৎস্তঃ ।

শৃঙ্গী তু বাতশমনী স্নিগ্ধা শ্লেষপ্রকোপণা ।

রসে তিক্তা কষায়া চ লঘুী রুচ্যা স্মৃতা বুধৈঃ ॥

শিঙ্গিমাছ । আগামে শিঙ্গরিগোনা ।

গুণ ও আময়িক প্ররোগ ।—শিঙ্গিমাছ—বাতশান্তিকারক, স্নিগ্ধ, শ্লেষপ্রকোপক, তিক্ত-কষায়-রস, লঘু ও রুচিকারক ।

ইল্লিশমৎস্তঃ ।

ইল্লিশো মধুরঃ স্নিগ্ধো রোচনো বহিবর্দ্ধনঃ ।

পিত্তহৃৎ কক্ষত্বং কিঞ্চিদধুর্জ্বোহনিলাপহঃ ॥

ইলিস মাছ। আসামে ইলিহা মাছ।

গুণ ও আয়ুর্জিক প্রয়োগ।—ইলিসমাছ—মধুররস, স্নিগ্ধ, মূত্ররোচক, অগ্নি-
বর্দ্ধক, পিত্তনাশক, কফকারক, ক্রিমিৎ লঘু, শুক্রকর ও বায়ুনাশক।

ভাকুটমৎস্তঃ।

ভাকুটো মধুরঃ শীতো বৃষ্ণঃ শ্লেষ্মকরো গুরুঃ।

আমবাতকরো হৃদ্যো বাতপিত্তহরো মতঃ ॥

ভেটকী মাছ।

গুণ ও আয়ুর্জিক প্রয়োগ।—ভেটকীমাছ—মধুররস, শীতবীৰ্য্য, শুক্রজনক,
শ্লেষ্মকর, গুরু, আমবাতজনক, কটিকারক এবং ইহা বায়ু ও পিত্তনাশক।

শিলিন্দমৎস্তঃ।

শিলিন্দঃ শ্লেষ্মলো বল্যো বিপাকে মধুরো গুরুঃ।

বাতপিত্তহরো হৃদ্য আমবাতকরশ্চ সঃ ॥

সিলন মৎস্ত। আসামে পূজামাছ।

গুণ ও আয়ুর্জিক প্রয়োগ।—সিলন মৎস্ত—শ্লেষ্মকর, বলবর্দ্ধক, মধুরবিপাক,
গুরু, বাতপিত্তবিনাশক, হৃদ্য ও আমবাত-কারক।

শঙ্কুলীমৎস্তঃ।

শঙ্কুলী গ্রাহিনী হৃদ্যা মধুরা তুবরা স্মৃতা ॥

শালমাছ।

গুণ ও আয়ুর্জিক প্রয়োগ।—শালমাছ—মলসংগ্রাহক, হৃদ্য ও কষায়মধুররস।
ইহার হিন্দীনাং সৌরী।

গর্গরমৎস্তঃ।

গর্গরঃ পিত্তলঃ ক্রিমিৎ বাতজিৎ কফকোপনঃ ॥

গাগরমাছ। আসামে গাগল মাছ।

গুণ ও আয়ুর্জিক প্রয়োগ।—গাগরমাছ—ক্রিমিৎ পিত্তজনক, বাতনাশক ও
কফপ্রকোপক।

কুলিশমংস্ত্রঃ ।

কুলিশো মধুরো হৃদয়ঃ কষায়ো দীপনো মতঃ ।

বল্যঃ স্নিগ্ধো লঘুগ্রাহী হিতো বাতে চ রোচকঃ ॥

বেলেমাছ ।

ঔশ ও আময়িক প্ররোগ—বেলেমাছ—কষায়-মধুর-রস, হৃদয়, অগ্নিদীপক, বলবর্ধক, স্নিগ্ধ, লঘু ও মলসংগ্রাহক । ইহা বায়ুরোগে হিতকর ও রুচিজনক ।

বায়ুসমংস্ত্রঃ ।

বায়ুসো মধুরো বৃষ্যো বৃংহণো ধাতুবর্ধনঃ ॥

কালবোসমাছ । আসামে মালিমাছ ।

ঔশ ও আময়িক প্ররোগ—কালবোসমাছ—মধুররস, শুক্রজনক, পুষ্টিকারক ও ধাতুবর্ধক ।

শকুলমংস্ত্রঃ ।

শকুলো মধুরো গ্রাহী রক্ষঃ পিত্তাশ্রজিদ্ গুরুঃ ॥

শোলমাছ ।

ঔশ ও আময়িক প্ররোগ—শোলমাছ—মধুররস, মলসংগ্রাহক, রক্ষ, রক্ত-শিত্তনাশক ও গুরু ।

চিঙ্গড়মংস্ত্রঃ ।

চিঙ্গড়স্ত গুরুগ্রাহী মধুরো বলবর্ধনঃ ।

মেদঃপিত্তাশ্রজিদ্ বৃষ্যো রোচনঃ কষবাতলঃ ॥

চিঙ্গড়ীমাছ । আসামে মিহামাছ ।

ঔশ ও আময়িক প্ররোগ—চিঙ্গড়ীমাছ—গুরু, মলসংগ্রাহক, মধুররস, বলবর্ধক, শুক্রজনক, রুচিকর, কষবাতবর্ধক এবং ইহা মেদঃ, পিত্ত ও রক্তদোষনাশক ।

শকুলীমংস্ত্রঃ ।

শকুলী রোহিতাকারী ভূর্মো প্রায়শ্চরত্যর্মো ।

গুরু পাকে চ মধুরা ভেদিনী দোষ-কোপনী ॥

পিপ্পলেশোল মাছ। আসামে শলঠারি।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—পিপ্পলেশোল—রোহিত মৎস্তের হার আকৃতি-
বিশিষ্ট। ইহারা প্রায়ই ভূমিতে বিচরণ করিয়া থাকে। এই মৎস্ত—গুরু,
মধুরবিপাক, ভেদক ও দোষপ্রকোপক।

চন্দ্রকমৎস্যঃ।

চন্দ্রকন্তনভিষ্যন্দী মধুরো বলবর্দ্ধনঃ ॥

চাঁদামাছ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—চাঁদামাছ—অনভিষ্যন্দী, মধুররস ও বলবর্দ্ধক।

চম্পকুন্দমৎস্যঃ।

চম্পকুন্দো গুরুবৃষ্যো মধুরো বাতপিত্তজিৎ।

শুক্রেণো বলকৃৎ প্রোক্তঃ স্নেহনঃ শ্লেষ্মকোপনঃ ॥

চাপিলা (খয়রা) মাছ। আসামে করতিমাছ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—খয়রামাছ—গুরু, বৃষ্য, মধুররস, বাতপিত্তনাশক,
শুক্রেজনক, বলবর্দ্ধক, স্নিগ্ধকারক ও শ্লেষ্মপ্রকোপক।

দণ্ডিকমৎস্যঃ।

দণ্ডিকঃ কফজিৎ তিক্তো বাতপিত্তহরো লঘুঃ ॥

ডান্‌কুনিমাছ। আসামে দারকণা।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ডান্‌কুনিমাছ—তিক্তরস, লঘু এবং ইহা কফ,
বায়ু ও পিত্তনাশক।

মলঞ্জীমৎস্যঃ।

মলঞ্জী মধুরা হৃষ্টা বাতশ্মী শ্লেষ্মহা গুরুঃ ॥

মৌরলামাছ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—মৌরলামাছ—মধুররস, হৃষ্ট, বাতনাশক, শ্লেষ্ম-
কারক ও গুরু।

কলিমংস্ৰঃ ।

কলিমংস্ৰঃ ।

কলিঃ স্বাদুগুৰুঃ স্নিগ্ধো বলকুক্ষুৰ্ভবৰ্জনঃ ॥

কলুইমাছ । আসামে স্বাদুগিয়াছ ।

গুণ ও আময়িক প্ৰয়োগ ।—কলুইমাছ—মধুৱন, গুৰুপাক, দিহ, বলকাৰক
উৰ্বৰক ।

খলিশমংস্ৰঃ ।

খলিশঃ কষিতো বল্যো বাতপিত্তকফাপহঃ ।

রুক্ষো লঘুঃ শূলহরঃ কিঞ্চিদামবিনাশনঃ ॥

খলিশমাছ । আসামে খলিহনা ।

গুণ ও আময়িক প্ৰয়োগ ।—খলিশমাছ—বলকাৰক, রুক্ষ, লঘু এবং ইহা
পিত্ত, কফ, শূল ও কিঞ্চিৎ আমবিনাশক ।

গড়কমংস্ৰঃ ।

গড়কো মধুরো রুক্ষঃ কষায়ঃ শীতলো লঘুঃ ॥

গড়ই (ল্যাটা) মাছ ।

গুণ ও আময়িক প্ৰয়োগ ।—ল্যাটামাছ—কষায়-মধুৱন, রুক্ষ, শীতবীৰ্য্য ও

পৰ্বতমংস্ৰঃ ।

পৰ্বভো বাতহা স্নিগ্ধঃ শুক্ললো বলবৰ্জনঃ ॥

পাব্‌দমাছ । পাত্‌মাছ ।

গুণ ও আময়িক প্ৰয়োগ ।—পাব্‌দমাছ—বাতনাশক, দিহ, শুক্লজনক ও
উৰ্বৰক ।

বাচমংস্ৰঃ ।

বাচঃ স্বাদুগুৰুঃ স্নিগ্ধঃ শ্লেষ্মলো বাতপিত্তজিৎ ॥

বাচমাছ ।

গুণ ও আময়িক প্ৰয়োগ ।—বাচমাছ—মধুৱন, গুৰু, দিহ, শ্লেষ্মকর ও
পিত্তনাশক ।

গবাটীমৎস্যঃ ।

গবাটীজীর্ণজননী গুৰ্বা প্লেথপ্রকোপনী ।

পাঁকালমাছ ।

গুণ ও আময়িক প্ররোগ ।—পাঁকালমাছ—অজীর্ণকারক, গুণ ও প্লেথ-
প্রকোপক ।

মৎস্তাপ্তঃ ।

মৎস্তগৰ্ভো ভূশং বুধ্যঃ স্নিগ্ধঃ পুষ্টিকরো লঘুঃ ।

কফমেদঃপ্রদো বল্যো শ্ৰানিক্রমোহনাশনঃ ॥

মাছের ডিম্ । আসামে মাছের কপি ।

গুণ ও আময়িক প্ররোগ ।—মাছের ডিম্—অত্যন্ত শুক্রকর, স্নিগ্ধ, পুষ্টিকারক,
লঘু, বলবর্দ্ধক, শ্ৰানিকারক, মেহনাশক এবং কফ ও মেদঃ বর্দ্ধক ।

শুকুমৎস্যঃ ।

শুকুমৎস্তা নবা বলা্য তুর্জ্জরা বিড়্ বিবন্ধিনঃ ॥

শুক্ৰীমাছ । আসামে শুকান্ মাছ ।

গুণ ও আময়িক প্ররোগ ।—নূতন শুক্ৰীমাছ—বলকর, হৃৎপাত্য ও বলবর্দ্ধতা-
কারক ।

দক্ষমৎস্যঃ ।

দক্ষমৎস্তো গুণৈঃ শ্রেষ্ঠঃ পুষ্টিকন্ বলবর্দ্ধনঃ ॥

গোড়ামাছ ।

গুণ ও আময়িক প্ররোগ ।—গোড়ামাছ—পুষ্টিকারক ও বলবর্দ্ধক । ইহা
শ্রেষ্ঠ ।

ইতি মাসিকঃ ।

অথ বারিবর্গঃ ।

পানীয়ম্ ।

পানীয়ং সলিলং নীরং কৌশলং জলমথু চ ।

আপো বারু বারিকং তোয়ং পয়ঃ পাথস্তথোদকম্ ॥

জীবনং বনমন্তোহর্গোহমৃতং ঘনরসোহপি চ ॥

পানীয়ং ভ্রমনাশনং ক্রমহরং মুচ্ছাপিপাসাপহম্

তস্ত্রাচ্ছর্দিবিবন্ধহৃদলকরং নিদ্রাহরং তর্পণম্ ।

হস্তং শুশ্রূষসং হৃজীর্ণশমকং নিত্যং হিতং শীতলম্

লঘুচ্ছং রসকারণং তু গদিতং পীযুষবজ্জীবিনাম্ ॥

জল ।

পৰ্য্যায় ।—পানীয়, সলিল, নীর, কৌশল, জল, অথু, আপ, বারু, বারিক, তোয়, পয়ঃ, পাথ, উদক, জীবন, বন, অন্তঃ, অর্গঃ, অমৃত ও ঘনরস, এই কয়েকটা জলের পৰ্য্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে জল, পানী, মহারাষ্ট্রে ও গুজরাটে পানী, আসামে পানী, কর্ণাটে যুনীক, তৈলঙ্গে নীক. কারসীতে আব, আরবীতে মার, ইংরাজীতে Water. ল্যাটিনে Aqua. বলে ।

গুণ ও আয়ুরিক প্রয়োগ ।—জল—ভ্রম, ক্লান্তি, মুচ্ছা, পিপাসা, তস্ত্রা, বমি, বিবন্ধ ও নিদ্রানাশক, বলকর, তৃপ্তিকারক, হস্ত, অব্যক্তরস, অজীর্ণ-প্রশমক, সর্বদা হিতকর, শীতল, লঘু ও স্বচ্ছ । ইহা মথুরাদি ছয় রসের কারণ । প্রাণিগণের পক্ষে ইহা অমৃতস্বরূপ ।

করকাজলম্ ।

দিব্যবায়ুগ্নিসংযোগাৎ সংহতাঃ খাৎ পতন্তি বাঃ ।

পানবাণখণ্ডবচ্চাপস্তাঃ কারকোহমৃতোপমাঃ ॥

করকাজ জলং রক্তং বিশদং শুক্ল চ হিরম্ ।

দারুণং শীতলং সাদ্রং পিত্তহৃৎ কফবাতকৃৎ ।

কৃত্রিমা তু দৃশ্যং প্রোক্তা করকাসৃশী শূনৈঃ ॥

করকাজল ও বরক ।

পরিচয় ।—দিব্য বায়ু ও তেজঃ সংযোগে যে জল পাবাপথগুণং হইয়া আকাশ হইতে পতিত হয়, তাহাকে করকা বা শিলাবৃষ্টি বলা যায় ।

গুণ ও আয়ুরিক প্রয়োগ ।—শিলাজল—অমৃতের স্থান গুণকারক । ইহা রস, বিশদ, শুষ্কপাক, স্থিরগুণ, অতিশয় শীতল, কঠিন, পিত্তনাশক ও কফবায়ুবর্ধক । কৃত্রিমশিলা অর্থাৎ বরকও প্রায় এইরূপ গুণবিশিষ্ট ।

ব্রাষ্টজলম্ ।

বার্ষিকং তদহব্র্ষ্টং ভূমিষ্ঠমহিতং জলম্ ।

ত্রিরাত্রমুষিতং তৎ তু প্রসন্নমমৃতোপমম্ ॥

বৃষ্টিজল । আসামে ব'র'বৃণর পাণী ।

গুণাদি ।—বর্ষাকালে সত্তোবৃষ্ট ভূমিপতিত জল অহিতজনক । কিন্তু উহা তিন রাত্রি পরে নির্মল ও অমৃত-তুল্য হইয়া থাকে ।

নৈর্ঝরজলম্ ।

শৈলসামুদ্রবদ্বারি-প্রবাহো নির্ঝরো ঝরঃ ।

স তু প্রস্রবণশ্চাপি তত্রত্য নৈর্ঝরং জলম্ ॥

নৈর্ঝরং রুচিকুম্বীরং কফঘ্নং দৌপনং লঘু ।

মধুরং কটুপাকঞ্চ বাতলং স্যাৎপিপ্তলম্ ॥

ঝরণা জল ।

পরিচয় ।—পর্বতের সাহস্রদেশ হইতে যে জলধারা নিক্রান্ত হয়, তাহাকে নির্ঝর জল বলে ।

পর্যায় ।—নির্ঝর, ঝর ও প্রস্রবণ, এইগুলি ঝরণার সংস্কৃত নাম ।

গুণ ও আয়ুরিক প্রয়োগ ।—ঝরণার জল—রুচিকারক, কফঘ্ন, অগ্নিদীপক, লঘু, মধুররস, কটুবিপাক, বাতবর্ধক ও অপিত্তল ।

সারসজলম্ ।

নভাঃ শৈলাদিরুজ্জ্বায়া যত্র সংস্কৃত্য তিষ্ঠতি ।

তৎ সরো জলসঙ্করং তদন্তঃ সারসং স্মৃতম্ ॥

সারসং সলিলং বলাং তৃষ্ণারং মধুরং লঘু ।

রোচনং ভুবরং রুক্ষং বক্ষমুত্রমলাং স্মৃতম্ ॥

সারসজল ।

পরিচয় ।—শৈলাদি-রুদ্ধ নদী হইতে জল সংক্রান্ত হইয়া যে স্থলে সঞ্চিত থাকে, তাহাকে সরঃ কহে । উহার জলের নাম সারস জল ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—সারসজল—বলকারক, মধুরকষায়রস, লঘু, কটুজনক, রুক্ষ, তৃষ্ণানাশক ও মলমুত্ররোধক ।

তাড়াগজলম্ ।

প্রশস্তভূমিভাগস্থো বহুসংবৎসরোষিতঃ ।

জলাশয়স্ততাগঃ স্যাৎ তাড়াগং তজ্জলং স্মৃতম্ ॥

তাড়াগমুদরং স্বাদু কষায়ং কটুপাকি চ ।

বাতলাং বন্ধবিণ্মুত্রমশ্বকৃপিস্তকফাপহম্ ॥

তাড়াগজল ।

পরিচয় ।—প্রশস্ত ভূভাগস্থিত বহু বৎসরের জলাশয়কে তাড়াগ কহে । তাড়াগের জলকে তাড়াগ জল বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা মধুর-কষায়-রস, কটুবিপাক, বায়ুজনক, মলমুত্রহারক এবং রক্তপিত্ত ও কফনাশক ।

বাপ্যজলম্ ।

পাষাণৈরিচ্ছিকান্তির্বা বন্ধকূপা বৃহত্তরা ।

সসোপানা ভবেদাপী তজ্জলং বাপ্যমুচ্যতে ॥

বাপ্যং বায়ি বন্ধি কায়ং পিত্তকৃৎ ককবাতজ্ঞৎ ।

ভদেব মিষ্টং কক্ষকৃৎ বাতপিত্তহরং তবৎ ॥

বাপ্য জল ।

পরিচয় ।—প্রস্তর বা ইষ্টকাদি বন্ধ (বাধান), সোপানবিশিষ্ট, বৃহত্তর, কূপবৎ জলাশয়কে বাপী কহে ; বাপীর জলকে বাপ্যজল বলা যায় ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—বাপীর জল কায়ক্লেশবিশিষ্ট হইলে পিত্তকারক ও বাতশ্লেষনাশক হয় এবং মিষ্ট হইলে কক্ষজনক ও বায়ুপিত্তনাশক হইয়া থাকে ।

কৌপজলম্।

ভূমৌ খাতোহন্নবিত্তারো গভীরো মণ্ডলাকৃতিঃ।

বন্ধোহিবন্ধঃ স কুপঃ স্তাৎ তদন্তঃ কৌপমুচ্যতে ॥

কৌপং পন্নো যদি শ্বাহু ত্রিদোষন্নং হিতং লঘু।

তৎ ক্লারং কফবাতন্নং দীপনং পিত্তকৃৎ পরম্ ॥

কুপের জল।

পরিচয়।—বন্ধ বা অবন্ধ, অন্নবিহীন, মণ্ডলাকার গভীর খাতকে কুপ কহে।

গুণ।—কুপের জল শ্বাহু হইলে ত্রিদোষের পথ্য ও লঘু হয়। আর ক্লারঃ
বশিষ্ট হইলে বাতশ্লেষ্মনাশক, দীপক অতিশয় পিত্তকারক হয়।

চৌষ্ট্যজলম্।

শিলাকীর্ণং স্বয়ং স্বভ্ৰং নীলাঞ্জনসমোদকম্।

লতাবিতানসঙ্কল্পং চৌষ্ট্যমিত্যভিধীয়তে ॥ *

অশ্মাদিত্তিরবন্ধং যৎ তচ্চৌষ্ট্যমিতি চাপরে।

তত্রত্যমুদকং চৌষ্ট্যং মুনিভিঃ সমুদাহৃতম্ ॥

চৌষ্ট্যং বহ্নিকরং নীরং রুক্ষং কফহরং লঘু।

মধুরং পিত্তমুদং রুচ্যং পাচনং বিশদং শ্রুতম্ ॥

চৌষ্ট্যজল।

পরিচয়।—লতাদি দ্বারা আচ্ছন্ন, নীলাঞ্জন-সদৃশ জলবিশিষ্ট, শিলাকীর্ণ,
অকৃত্রিম গহ্বরকে চৌষ্ট্য বলে। কেহ কেহ বলেন—বাহ্য প্রস্তরাদি দ্বারা বদ্ধ
নহে, তাহার নাম চৌষ্ট্য। তত্রত্য জলকে চৌষ্ট্য জল বলে।

গুণ।—চৌষ্ট্যজল—অধিকায়ক, রুক্ষ, কফনাশক, লঘু, মধুররস, পিত্তনাশক,
কচিৎজনক, পাচক ও বিশদগুণযুক্ত।

পাথলজলম্।

অন্নং সরঃ পথল্যং স্তাদ্ যত্র চন্দ্রকর্গে সর্বো।

ন তিষ্ঠতি জলাং কিঞ্চিৎ তত্রত্যং বারি পাথলম্।

পাথলং বার্থ্য্যন্তিহ্যন্দি গুরু শ্বাহু ত্রিদোষকৃৎ ॥

চৌকমিতি বা গাঃ।

জলপানসম্বন্ধকতা ।

তৃষ্ণা গরীয়সী হোরা সত্যঃ প্রাণবিনাশিনী ।
 তন্মাদ্ ভেষজ তৃষ্ণার্তায় পানীয়ঃ প্রাপ্যধারণম্ ॥
 তৃষিতো মোহমার্যতি মোহাৎ প্রাণগন্ বিমুক্ততি ।
 অতঃ সর্বাস্ববন্ধান্ ন কচিৎ বধ্নি আরয়েৎ ॥

অলপারবের আবর্তকতা ।

অতি হ্রস্ব একল পিপাসা সত্যঃ প্রাণনাশিনী, অত্যধ তৃষ্ণার ব্যক্তিকে প্রাপ্যধারণার্থ পানীয় প্রদান করিবে । তৃষ্ণার্ত ব্যক্তি পানীয় জল না পাইলে মোহ প্রাপ্ত হয় ও মোহ হইতে প্রাণত্যাগ করে । এই হেতু সকল অবস্থাতেই তৃষিতকে জল দিবে, কখন তাহা বারণ করিবে না ।

প্রশস্তং জলম্ ।

অগন্ধমব্যক্তরসং দুর্গন্ধং তর্কনাশনম্ ।
 অচ্ছন্নম্ চ হস্তক তৌর্য গুণবহুচ্যতে ॥
 প্রশস্ত জলের লক্ষণ ।

যে জলে কোন প্রকার গন্ধ নাই এবং মধুরান্নাদি কোন রস ব্যক্ত নাই, বাহ্য অভিন্ন নীতল, স্বকানাশক, বহু, লঘু ও হৃদয়প্রাণী, সেই জল শুভকারক ।

নিশ্চিতজলম্ ।

পিচ্ছিলং ক্রিমিলং ক্লিন্নং পর্ণ-শৈবালকর্দৈমৈঃ ।
 বিবর্ণং বিরসং সাস্ত্রং দুর্গন্ধং ন হিতং জলম্ ॥
 কলুষং ছন্নমন্তোজ-পর্ণনানীতৃণাদিভিঃ ।
 দুর্দৈশজমসংস্পৃষ্টং সৌর্যচাস্ত্রমরীচিভিঃ ॥
 অনার্তবং বার্ষিকস্ত প্রথমং তচ্চ কুমিগম্ ।
 ব্যাপন্নং পরিহৃত্বাং সর্ববদৌষপ্রকোপণম্ ॥
 তৎ কুর্ঘ্যাৎ স্নানপানাত্যাং তৃষ্ণাখ্যানোদ্রেকরান্ ।
 কাশাগ্নিমান্দ্যাভিষান্দ-কণ্ডুগণাদিকং তথা ॥

নিম্নিত জল।

যে জল শিচ্ছিল, ক্রিমিবিশিষ্ট, পত্র শৈবাল ও কুর্দাদি দ্বারা ক্লিষ্ট, বিবর্ণ, বিরস, ঘন ও দুর্গন্ধ, বাহা জলজপত্র নীলিকা ও তৃণাদি দ্বারা আচ্ছন্ন এবং কলুষিত, বাহা কুদৈশজাত, স্বৰ্ণ ও চতুস্তর কিরণ দ্বারা অসংশ্লিষ্ট, বাহা অসময়ে অর্থাৎ পৌষমাষাদি কালে বৃষ্টি, বর্ষাকালে প্রথমে ভূমিপতিত ও ব্যাপন্ন, তাহা পরিত্যাগ করিবে, কারণ এই জল ত্রিদোষের প্রকোপক। উক্ত সকল প্রকার জল স্নান ও পানার্থ ব্যবহার করিলে তৃষ্ণা, উদরাগ্নান, উদর, জ্বর, কাস, অগ্নি-মান্দ্য, অভিযান্দনামক নেত্ররোগ, কণ্ঠ ও গলগণ্ড প্রভৃতি বিবিধ রোগ উৎপন্ন হয়।

দুষ্টজলস্য নির্দোষীকরণোপায়ঃ।

নিম্নিতকপি পানীয়ং কথিতং সূর্য্যতাপিতম্।

স্বর্ণং রজতং লৌহং পাষাণং সিকতাং মৃদম্ ॥

ভূশং সম্ভাপ্য নির্বাপ্য সপ্তধা সাধিতং তথা।

কপূরজাতিপুল্লাগ-পাটলাদিসুবাসিতম্ ॥

শুচিসান্দ্রপটাস্রাবি সূক্ষ্মজন্তুবিবর্জিতম্।

স্বচ্ছং কনকমুক্তাঠৈঃ শুদ্ধং স্নাদ্ দোষবর্জিতম্ ॥

পর্ণমূলবিসগ্রাস্তি-মুক্তাকনকশৈবলৈঃ।

গোমেদেন চ বস্ত্রেণ কুর্য্যাদম্মুপ্রসাদনম্ ॥

দুষ্ট জলের নির্দোষীকরণ।

দুষ্টজল অগ্নিতে সিদ্ধ বা রৌদ্রে তপ্ত করিবে, কিংবা স্বর্ণ, রৌপ্য, লৌহ, প্রস্তর, বালুকা অথবা মৃত্তিকা অত্যন্ত তপ্ত করিয়া উক্ত জলে নিমগ্ন করিতে হইবে। এইরূপ সাতবার করিবে। পরে কপূর, জাতিপুল্প, পুল্লাগ ও পাটলাদি পুষ্প দ্বারা সুবাসিত করিয়া পরিকৃত ঘন বস্ত্রে ছাকিবে। ইহা দ্বারা সূক্ষ্মক্রিমি সকল বহির্গত হইয়া যাইবে। অনন্তর কনক মুক্তাদি জলপ্রসাদক দ্রব্য দ্বারা স্বচ্ছ ও দোষবর্জিত করিয়া লইবে। জলপ্রসাদক দ্রব্য যথা—পর্ণমূল, মৃণালগ্রাস্তি, মুক্তা, স্বর্ণ, শৈবাল, গোমেদ (মণিবিশেষ) ও পরিকৃত বস্ত্র।

কালবিশেষে বিহিতজলবিশেষঃ

পৌষে বারি সরোজাতং মাঘে তৎ তু তড়াগজম্।

ফাল্গুনে কূপসজ্জতং চৈত্রে চৌল্ল্যং হিতং মতম্ ॥

বৈশাখে নৈবঃ নীরং জ্যৈষ্ঠে শস্তং তথৌদ্ভিদম্ ।

আষাঢ়ে শস্ততে কোপং শ্রাবণে দিব্যমেব চ ॥

ভাদ্রে কোপং পয়ঃ শস্তমাশ্বিনে চৌল্যমেব চ ।

কার্ত্তিকে মার্গশীর্ষে চ জলমাত্রং প্রশস্ততে ॥

কালবিশেষে বিহিত জলবিশেষ ।

পৌষ মাসে সরোবরের জল, মাঘে ভড়াগের জল, ফাল্গুনে কুপের জল, চৈত্রে চৌল্যের জল, বৈশাখে নৈবঃের জল, জ্যৈষ্ঠে উদ্ভিদের জল, আষাঢ়ে কুপের জল, শ্রাবণে মেঘের জল, ভাদ্রে কুপের জল, আশ্বিনে চৌল্যের জল এবং কার্ত্তিক ও মার্গশীর্ষে সকল জল প্রশস্ত ।

পীতজলস্য পাককালঃ ।

আমং জলং জীৰ্য্যতি যামমাত্রং তদৰ্দ্ধমাত্রং শৃতশীতলকং ।

তদৰ্দ্ধমাত্রস্ত শৃতং কদ্বয়ং পয়ঃপ্রপাকে ত্রয় এব কালাঃ ॥

পীত জলের পাককাল ।

কাঁচা জল একপ্রহরে পরিপাক হয় । গরম জল শীতল করিয়া পান করিলে অর্দ্ধ প্রহরে এবং জৈবং গরম অবস্থার পান করিলে সিকি প্রহরে পরিপাক হয় । জল-পরিপাকের এই তিনটী কাল নির্দিষ্ট আছে ।

ইতি বারিবর্গঃ ।

অথ দুগ্ধবর্গঃ ।

—:~::~—

দুগ্ধম্ ।

দুগ্ধং কীরং পয়ঃ স্তন্যং বালজীবনমিত্যপি ।

দুগ্ধং দুগ্ধধুরং স্নিগ্ধং বাতপিত্তহরং সরম্ ॥

সন্তঃশুক্রেকরং শীতং সাত্ব্যং সর্ববশরীরিণাম্ ।

জীবনং বৃংহণং বল্যং মেধ্যং বাজীকরং পরম্ ॥

বয়ঃস্থাপনমায়ুৰ্য্যং সন্ধিকারি রসায়নম্ ।
 বিরেক-বাস্তি-বন্তীনাং তুল্যমোজোবিবৰ্জনম্ ॥
 জীর্ণজ্বরে মনোরোগে শোষমূর্ছাভ্রমেষু চ ।
 গ্রহণ্যাং পাণ্ডুরোগে চ দাহে তৃষি হৃদাময়ে ॥
 শূলোদাবৰ্ত্তগুণেষু বস্তিরোগে গুদাকুরে ।
 রক্তপিত্তেহতিসারে চ যোনিরোগে শ্রমে ক্রমে ॥
 গৰ্ভশ্রাবে চ সততং হিতং মুনিবরৈঃ স্মৃতম্ ।
 বাল-বৃদ্ধ-ক্ষত-ক্ষীণাঃ ক্ষুদ্রব্যায়কৃশাশ্চ যে ।
 তেভ্যঃ সদাতিশয়িতং হিতমেতদুদাহৃতম্ ॥

দুগ্ধ । দুধ ।

দুগ্ধের পর্য্যায় ।—দুগ্ধ, ক্ষীর, পরঃ, স্তন্য ও বালজীবন, এই কয়েকটা দুগ্ধের পর্য্যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ও মহারাষ্ট্রে দুধ, আসামে গাখীর, গুজরাটে দুধ, কর্ণাটে হালু, তৈলঙ্গে পালু, কারসীতে নীরে, আরবীতে লবঙ্গল বলে । ল্যাটীন নাম Lactus. ইংরাজী নাম Milk.

গুণ ।—দুগ্ধ—স্বমধুর, স্নিগ্ধ, বাতপিত্তর, সারক, সত্ত্বঃগুক্রকর, শীতল, সকল প্রাণিরই সাহায্য, জীবন, বৃহৎ, বলকারক, মেধাবর্দ্ধক, শ্রেষ্ঠ বাজীকর, বয়ঃস্থাপক, আয়ুষ্ক, যোজনকারী, রসায়ন, বমন-বিরেচন-বন্তিক্রিয়ার উপযোগী এবং ভজোবর্দ্ধক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা জীর্ণজ্বর, মানসিকরোগ, শোষ, মূর্ছা, ভ্রম, গ্রহণী, পাণ্ডুরোগ, দাহ, তৃষ্ণা, হৃদ্রোগ, শূল, উদাবৰ্ত্ত, গুল্ম, বস্তিরোগ, অর্শঃ, রক্তপিত্ত, অভীসার, যোনিরোগ, শ্রম, ক্লান্তি, গৰ্ভশ্রাব প্রভৃতি রোগে মুনিগণ কর্তৃক হিতকর কথিত হইয়াছে । বালক, বৃদ্ধ, ক্ষত ও ক্ষীণ রোগিদেগের পক্ষে এবং কৃশ বা অতিমৈথুন-কৃশ ব্যক্তিদের পক্ষে দুগ্ধ অতি প্রশস্ত ।

গোদুগ্ধম্ ।

গব্যং দুগ্ধং বিশেষেণ মধুরং রসপাকয়োঃ ।
 শীতলং স্তন্যকৃৎ স্নিগ্ধং বাতপিত্তাশ্রনাশনম্ ॥
 দৌষধাতুমলশ্রোতঃ-কিঞ্চিৎক্রেদকরং গুরু ।
 জরাসমস্তরোগাণাং শাস্তিকৃৎ সেবিনাং সদা ॥

গব্যদুগ্ধ । আসামে গরুপাখীর ।

গুণ ও আময়িক প্ররোগ ।—গব্য দুগ্ধ—মধুররস, মধুরবিপাক, শীতবীৰ্য, তক্তকারক ও দ্বিধ্ব এবং ইহা দোষ, ধাতু, মল ও শ্রোতঃসমূহের কিঞ্চিৎ ক্লিয়তাকারক, গুরু এবং বায়ু, রক্তপিত্ত, জরা ও সমস্ত রোগের শান্তিকারক ।

মহিবীদুগ্ধম্ ।

মহিষঃ মধুরঃ গব্যাতঃ স্নিগ্ধঃ শুক্রকরঃ গুরু ।

নিজ্রাকরমভিষ্যান্দি কুধাধিক্যকরঃ হিমম্ ॥

মহিষ দুগ্ধ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে ভৈবীদুগ্ধ, কর্ণাটে বাম্বোর হালু ও আসামে মহর পাখীর বলে ।

গুণ ও আময়িক প্ররোগ ।—মহিষ দুগ্ধ—গব্যদুগ্ধ অপেক্ষা মধুররস, স্নিগ্ধ, তক্তকারক, গুরু, নিজ্রাকারক, অভিষ্যানী, কুধাবর্ধক ও শীতবীৰ্য ।

ছাগীদুগ্ধম্ ।

ছাগঃ কষায়মধুরঃ শীতঃ গ্রাহি তথা লঘু ।

রক্তপিত্তাতিসারয়ঃ ক্ষয়কাসজ্বরপহম্ ॥

অজানামল্লকায়ত্নাৎ কটুতিক্তাদিসেবনাত্ ।

স্তোকাশ্বপানাদ্ ব্যায়ামাৎ সর্বরোগাপহঃ পরঃ ॥

ছাগীদুগ্ধ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে—মহারাত্রে শেলী দুগ্ধ, কর্ণাটে পুটুআড়ি নহালু ও আসামে ছাগনি পাখীর বলে ।

গুণ ও আময়িক প্ররোগ ।—ছাগীদুগ্ধ—কষায়-মধুররস, শীতবীৰ্য, মলসংগ্রাহক, লঘু এবং ইহা রক্তপিত্ত, অতিসার, ক্ষয়, কাস ও জ্বরনাশক । অজার অন্নকার্য-বেতু এবং তাহার কটু তিক্ত প্রভৃতি দ্রব্য ভোজন, অন্ন জল পান ও ব্যায়াম করে বলিয়া তাহাদের দুগ্ধ সর্বরোগনাশক হইয়া থাকে ।

মেঘাদুক্ষম্ ।

আবিকং লবণং স্বাদু স্নিগ্ধোষ্ণকশ্মরীপ্রণুৎ ।

অহুত্বং তর্পণং কেশ্যং শুক্রপিত্তককপ্রদম্ ।

গুরু কাসেহনিলোদ্ভুতে কেবলে চানিলে বরম্ ॥

ভেড়ীর দুধ । আসামে ভেড়ি গাখীর ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ভেড়ীর দুধ—লবণ-মধুরস, দ্বিধ, উষ্ণবীৰ্য, অশ্মরীহারক, অহুত, তৃপ্তিজনক, কেশের হিতকারক, গুরু, শুক্রবর্দ্ধক, পিত্ত ও কককারক এবং ইহা বাতজ কাস ও বায়ুরোগে হিতকর ।

ঘোটকীদুক্ষম্ ।

রুদ্রক্ষোষ্ণং বড়বান্ধীরং বল্যং শোষানিলাপহম্ ।

অন্নং পটু লঘু স্বাদু সর্বমেকশফং তথা ॥

ঘোটকীদুধ । আসামে বোড়ার গাখীর ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ঘোটকীদুধ—রুক্ষ, উষ্ণবীৰ্য, বলকারক, শোষরোগ-শান্তিকর, বায়ুনাশক, অন্ন-লবণস্বাদ, লঘু ও স্বাদু ।

গর্দভ প্রভৃতি দুধের গুণ ।—গর্দভ প্রভৃতি অখণ্ডিত ক্ষুরবিশিষ্ট সমুদার প্রাণীর দুধও এইরূপ গুণবৃত্ত ।

গর্দভীদুক্ষম্ ।

শ্বাসবাতহরং সাল্লং লবণং রুচিদীপ্তিকৃৎ ।

কফকাসহরং বাল-রোগহ্নং গর্দভীপয়ঃ ॥

গাখীর দুধ ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—গর্দভীদুধ—অন্ন-লবণরস, রুচিজনক ও অগ্নিবর্দ্ধক এবং ইহা শ্বাস, বায়ু, কফ, কাস ও বাল্যাবস্থার রোগ নাশ করিয়া থাকে ।

উষ্ট্রীদুক্ষম্ ।

ওষ্ট্রীং দুধং লঘু স্বাদু লবণং দীপনং তথা ।

ক্রিমিকুষ্ঠককানাহ-শোথোদরহরং সরম্ ॥

উদ্রীহৃৎ । আসামে উটর গাখীর ।

গুণ ও আমরিক প্ররোগ ।—উদ্রীহৃৎ—লঘু, বাত, লবণরস, অগ্নিদীপক ও সারক । ইহা পান করিলে ক্রিমি, কুষ্ঠ, কক, আনাহরোগ, শোথ ও উদররোগ নিবারিত হয় ।

নারীদুহ্য ।

নারীয়া লঘু পয়ঃ শীতং দীপনং বাতপিত্তজিৎ ।

চক্ষুঃশূলাভিঘাতস্তং নস্ত্যাশ্চ্যোতনয়োর্বরম্ ॥

নারীদুহ্য । আসামে মাহুহর গাখীর ।

গুণ ও আমরিক প্ররোগ ।—নারীদুহ্য—লঘু, শীতল, দীপন, বায়ু পিত্ত চক্ষুঃ-শূল এবং অভিঘাতজ নেত্ররোগ নাশক । ইহা নস্ত ও আশ্চ্যোতন ক্রিয়ার অতি উপযোগী ।

ধারোষাদিদুহ্য ।

ধারোষঃ গোপয়ো বল্যং লঘু শীতং স্তৃধাসমম্ ।

দীপনঞ্চ ত্রিদোষস্তং তন্ধারশিশিরং ত্যজেৎ ॥

ধারোষঃ শস্ততে গব্যং ধারানীতস্তু মাহিষম্ ।

শৃতোষঃমাবিকং পথ্যং শৃতশীতমজাপয়ঃ ॥

আমং কীরমভিষ্যন্দি গুরু শ্লেষ্মামবর্দ্ধনম্ ।

ভেত্তয়ং সর্বমপধ্যস্তু গব্যমাহিষবর্জিতম্ ॥

নারীকীরস্ত্বামমেব হিতং ন তু শৃতং হিতম্ ।

শৃতোষঃ কফবাতস্তং শৃতশীতস্তু পিত্তমুৎ ॥

অর্দ্ধোদকং কীরশির্কটামান্নযুতরং পয়ঃ ॥

জলেন রহিতং দুগ্ধমতিপকং যথা যথা ।

তথা তথা গুরু স্নিগ্ধং বৃষ্যং বলবিবর্দ্ধনম্ ॥

দুগ্ধের অবস্থাবিশেষে গুণ ।

ধারোষ দুগ্ধের গুণ ও আমরিক প্ররোগ ।—ধারোষ গব্য দুগ্ধ—বলকারক, লঘু, শীতল, অদ্রবত্বল্য, অগ্নিদীপক ও ত্রিদোষনাশক । গাতীমোহনকালে দুগ্ধ

স্বভাবতঃ গরম থাকে, তাহাকে ধারোক্ত দুগ্ধ কহে । ধারোক্ত গব্য দুগ্ধই প্রশস্ত, কিন্তু ঐ দুগ্ধ শীতল হইলে তাহা পরিত্যাগ করিবে । মাহিষ দুগ্ধ দোহনের পর শীতল হইলে গুণকারী হয় । মেবীদুগ্ধ—শূতোক্ত অবস্থায় (জাল দেওয়ার পর শীতল না হওয়া পর্য্যন্ত) এবং ছাগীদুগ্ধ শূতশীতল (জাল দেওয়ার পর শীতল) হইলে গুণকারক হয় । গব্য ও মাহিষদুগ্ধ ভিন্ন সমস্ত কাঁচা দুধ—অভিম্যন্দী, গুরু, প্লেয়া ও আমবর্দ্ধক এবং অপথ্য । নারীদুগ্ধ কাঁচাই হিতকর, ইহা সিদ্ধ অহিতকর । জাল দেওয়া দুগ্ধ গরম অবস্থায় পান করিলে কফ ও বায়ু এবং শীতল করিয়া পান করিলে পিত্ত নষ্ট হয় । অর্দ্ধেক জল অর্দ্ধেক দুধ একত্র পাক করিয়া দুগ্ধাবশেষ থাকিতে নামাইলে তাহা অত্যন্ত লঘু হয় । জলহীন দুগ্ধ বত অধিক পাক করা যায়, ততই তাহা গুরু, স্নিগ্ধ, বীৰ্য্যকারক ও বলবর্দ্ধক হয় ।

সস্তানিকা ।

সস্তানিকা গুরুঃ শীতা বুঘ্যা পিত্তাস্রবাতমুৎ ।

তপগী বৃংহণী স্নিগ্ধা বলাসবলশুক্ৰলা ॥

দুগ্ধের সর । আসামে গাখীর সর ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—দুগ্ধের সর—গুরু, শীতবীৰ্য্য, রতিশক্তি-বর্দ্ধক, রক্তপিত্তনাশক, বাতঘ্ন, তৃপ্তিকর, পুষ্টিকারক, স্নিগ্ধ এবং ইহা কফ, বল ও শুক্রজনক ।

থণ্ডাদিযুক্তদুগ্ধম্ ।

থণ্ডেন সহিতং দুগ্ধং কফকৃৎ পবনাপহম্ ।

সিতাসিতোপলাযুক্তং শুক্ৰলাং ত্রিমলাপহম্ ।

সগুড়ং মূত্রকৃচ্ছ্রং পিত্তশ্লৈষকরং পরম্ ॥

থণ্ডাদি-মিশ্রিত দুগ্ধ ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—থণ্ডযুক্ত দুগ্ধ—কফকারক ও বায়ুনাশক । চিনি ও মিছরি সংযুক্ত দুগ্ধ শুক্রজনক ও ত্রিদোষনাশক । গুড়মিশ্রিত দুগ্ধ মূত্রকৃচ্ছ্র-নাশক এবং পিত্ত ও শ্লৈষবর্দ্ধক ।

সময়বিশেষে দুগ্ধপানশুণাঃ ।

বুধ্যং বৃহৎপশুদীপনকরং পূর্বাহ্নকালে পঠ্যে ।

মধ্যাহ্নে তু বলাবহং কক্ষহরং পিত্তাপহং দীপনম্ ।

বালে বৃদ্ধিকরং কয়েছক্ষয়করং বৃদ্ধেবু রোতোবহং

রাত্রৌ পথ্যমনেকদোষশমনং চক্ষুর্হিতং সংস্থতম্ ।

বদন্তি পেয়ং নিশি কেবলং পঠ্যে ভোজ্যং ন তেনেহ সহোদনাদিকম্ ।

ভবেদজীর্ণং ন শয়ীত সর্বথা ক্ষীরস্ত পীতস্ত ন শেষমুৎসৃজেৎ ॥

বিদাহীন্তন্নপানানি দিবা ভুঙ্ক্তে হি বো নরঃ ।

তদ্বিদাহপ্রশান্ত্যর্থং রাত্রৌ ক্ষীরং সদা পিবেৎ ॥

দীপ্তানলে রূপে পুংসি বালে বৃদ্ধে পয়ঃপ্রিয়ে ।

মতং হিততমং দুগ্ধং সন্তঃশুক্রকরং যতঃ ॥

সময়বিশেষে দুগ্ধপানের শুণাদি ।

পূর্বাহ্নে দুগ্ধ পান করিলে শরীরের পুষ্টি, অগ্নির দীপ্তি ও শুক্রের বৃদ্ধি হয়। মধ্যাহ্নে সেবিত দুগ্ধ বলকারক, কক্ষহারক, পিত্তনাশক ও অগ্নিদীপক; বাল্যাবস্থার দুগ্ধ পান করিলে শরীরের পুষ্টি, কয়রোগে দুগ্ধ পান করিলে কয়ের নিবারণ, বৃদ্ধাবস্থার দুগ্ধ পান করিলে শুক্রের বর্দ্ধন এবং রাত্রিতে দুগ্ধ পান করিলে শরীরের হিতসাধন এবং নানাদোষের নাশ ও চক্ষুর জ্যোতির্বৃদ্ধি হয়। রাত্রিকালে অন্নাদির সহিত দুগ্ধপান না করিয়া কেবল দুগ্ধ পান করিবে। অজীর্ণ আশঙ্কার কিছুক্ষণ শয়ন করিবে না। দুগ্ধপান করিয়া পাত্রে অবশেষ রাখা উচিত নহে। যে ব্যক্তি দিবসে বিদাহী অন্ন পান ভোজন করে, তজ্জনিত বিদাহ শান্তির নিমিত্ত তার রাত্রিকালে কেবল দুগ্ধ পান করা উচিত। রূশ, বালক, বৃদ্ধ এবং দুগ্ধপ্রিয় ও দীপ্তানল ব্যক্তির পক্ষে দুগ্ধ বিশেষ হিতকারক; বেহেতু দুগ্ধ সেবনে সন্তঃ শুক্রবৃদ্ধি হইয়া থাকে।

মথিতদুগ্ধম্ ।

ক্ষীরং গব্যমথাজ বা কোষং দণ্ডাহতং পিবেৎ ।

লঘু বুধ্যং ক্ষরহরং বাতপিত্তকফাপহম্ ॥

মথিত দুগ্ধ ।

গুণ ও আময়িক প্ররোগ।—মথিত জৈবদুগ্ধ গব্য কিংবা ছাগদুগ্ধ—লঘু, বুধ্য এবং ক্ষর, বায়ু, পিত্ত ও কফ নাশক।

নিবিত্তঃ দুগ্ধম্ ।

বিবর্ণং বিরসঞ্চান্নং দুর্গন্ধং গ্রথিতং পরম্ ।

বর্জয়েদন্নং লবণ-মুক্তং কুষ্ঠাদিকৃৎ যতঃ ॥

নিবিত্তঃ দুগ্ধম্ ।

যে দুগ্ধং বিরসং অন্নরসাহিতং, দুর্গন্ধযুক্তং ও গ্রথিতং (ছ্যাকড়া ছ্যাকড়া) এবং বাহ্যে অন্ন অথবা লবণ রস সংযুক্ত, তাহা পরিত্যাগ করিবে, কারণ এতাদৃশ দুগ্ধ সেবনে কুষ্ঠ প্রভৃতি রোগ জন্মে ।

উত্তি দুগ্ধবর্ণঃ ।

অথ দাধবর্ণঃ ।

—(ঃঃ)—

দাধ ।

দধ্যঞ্চ দীপনং ত্রিধং কষায়ান্নমুরসং গুরু ।

পাকৈহ্মং গ্রাহি পিত্তাস্র-শোথমেদঃ কক্ষপ্রদম্ ॥

মূত্রকৃচ্ছ্রে প্রতিষ্ঠায়ে শীতকে বিষমজ্বরে ।

অতীসারেহরুচৌ কার্ষ্যে শস্ত্রেতে বলশুক্রকৃৎ ॥ *

দধি । দই ।

দেশভেদে নামভেদ ।—দধিকে হিন্দীতে দহী, মহারাষ্ট্রে দহীং, কর্ণাটে মোসর, গুজরাটে দহি, তৈলঙ্গে হুগু, আসামে দই, কারসীতে দোগ, আন্ধ্রপ্রদেশে অগরাত বলে । ইংরাজী নাম Curdled Milk.

গুণ ও আমরিক প্ররোগ ।—দধি—উষ্ণবীৰ্য্য, অগ্নিদীপক, ত্রিধু, কষায়ান্নমুরস, গুরু, অন্নবিপাক, মলসংগ্রাহক এবং ইহা রক্তপিত্ত, শোথ, মেদ ও কক্ষবর্জক । ইহা মূত্রকৃচ্ছ্র, প্রতিষ্ঠান্ন, শীতকজ্বর, বিষমজ্বর, অতিসার, অরুচি ও কার্ষ্যরোগে প্রশস্ত এবং বল ও শুক্রবর্জক ।

দধ্যঞ্চ গুরু বাতসোষণনং সংগ্রাহি মূত্রাবহং

বল্যং শোককরঞ্চ কট্যশমনং বহুশস্ত শান্তিপ্রদম্ ।

কাসবাসহপীনসেহু বিষমে শীতজ্বরে ভাদিতম্

রক্তোজ্বকরঞ্চ কয়োতি সত্যতঃ শুক্রস্ত ব্রজিৎ পরম্ । রা. 'ন ।

ଗୋଦଧି

ଗବ୍ୟଂ ଦଧି ବିଶେଷେଣ ସ୍ବାତୁର୍ବଳ୍ୟଂ କୁଚିପ୍ରଦମ୍ ।

ପବିତ୍ରଂ ଦୀପନଂ ସ୍ନିହଂ ପୁଷ୍ଟିକରଂ ପବନାପହମ୍ ।

ଉକ୍ତଂ ନିଗ୍ରାମଶେଷାଂ ମଧ୍ୟେ ଗବ୍ୟଂ ଗୁଣାଧିକମ୍ ॥ *

ଶୁଣ ଓ ଆମ୍ବରିକ ପ୍ରୟୋଗ ।—ଗବ୍ୟଦଧି—ଅତି ମଧୁରରସ, ବଳକାରକ, କୁଚିପ୍ରଦ, ପବିତ୍ର, ଅଗ୍ନିଦୀପକ, ସ୍ନିହ, ପୁଷ୍ଟିକାରକ ଓ ବାୟୁନାଶକ । ସକଳ ପ୍ରକାର ଦଧିର ମଧ୍ୟେ ଗବ୍ୟଦଧିହି ଶ୍ରେଷ୍ଠ । ଆମାସେ ଇହାକେ ଦହି ଗାଋୀର ବଳେ ।

ମାହିଷଦଧି ।

ମାହିଷଂ ଦଧି ସୁସ୍ନିହଂ ଶ୍ଳେଷ୍ମଣଂ ବାତପିତ୍ତମୁତ୍ ।

ସ୍ବାତୁପାକମଭିସ୍ୟନ୍ତି ବ୍ୟାଂ ଶୁକ୍ଳରସଦୃଷକମ୍ ॥

ମାହିଷ ଦଧି ।

ଶୁଣ ଓ ଆମ୍ବରିକ ପ୍ରୟୋଗ ।—ମାହିଷ ଦଧି—ଅତିମୃଦୁ ସ୍ନିହ, ଶ୍ଳେଷ୍ମକାରକ, ବାତ-ପିତ୍ତନାଶକ, ମଧୁରବିପାକ, ଅଭିସ୍ୟନ୍ତି, ଶୁକ୍ରକାରକ, ଶୁକ୍ର ଓ ରକ୍ତଦୃଷକ ।

ଛାଗଦଧି ।

ଆଜଂ ଦଧ୍ୟୁକ୍ତମଂ ଗ୍ରାହି ଲଘୁ ଦୋଷତ୍ରୟାପହମ୍ ।

ଅକ୍ଷତେ ଆମକାମାର୍ଶଃ-କ୍ଷୟକାର୍ଶୋଷୁ ଦୀପନମ୍ ॥ †

ଛାଗଦଧି ।

ଶୁଣ ଓ ଆମ୍ବରିକ ପ୍ରୟୋଗ ।—ଛାଗଦଧି—ଅତ୍ୟନ୍ତ ସଂଗ୍ରାହୀ, ଲଘୁ, ତ୍ରିଦୋଷନାଶକ, ଅଗ୍ନିଦୀପକ ଏବଂ ଇହା ସ୍ନାସ, କାନ୍ଦ, ଅର୍ଶଃ, କ୍ଷୟ ଓ କାର୍ଯ୍ୟରୋଗେ ପ୍ରଶସ୍ତ ।

ଶର୍କରାଦିମିଶ୍ରତଦଧିଗୁଣାଃ

ସଂଶର୍କରଂ ଦଧି ଶ୍ରେଷ୍ଠଂ ତୃୟାପିତ୍ତାତ୍ମଦାହଜିତ୍ ।

ସଂଶୁଢ଼ଂ ବାତମୁଦଂ ବ୍ୟାଂ ବୁଝଣଂ ତର୍ପଣଂ ଶୁକ୍ରମ୍ ॥

ଦଧି ମଧ୍ୟମତିପବିତ୍ରଂ ସ୍ନିହଂ ସ୍ନିହକ ଦୀପନଂ ବଳକୃତ୍ ।

ମଧୁରବିରୋଚକହାରି ଗ୍ରାହି ଚ ବାତାମୟକ୍ । ଗା, ବି ।

ନିଗ୍ରାମଂ କଳବାଦହଂ ଲଘୁକଂ ସେତୁଦୋହଜିତ୍ ।

ହୃଦ୍‌ସ୍ପାନ୍ଦନାଶକଂ କୁଚଂ ଦୀପନମାନେନ୍ । ଗା, ବି ।

গুণ ও আয়ুর্জিক প্রয়োগ।—চিনিমিশ্রিত দধি শ্রেষ্ঠ এবং ইহা তৃক্ষা, রক্ত-
পিত্ত ও দাহনাশক। শুভবৃত্ত দধি—বাতনাশক, গুরুজনক, পুষ্টিবর্দ্ধক,
তৃপ্তিকারক ও গুরুপাক ।

রাত্রৌ দধিভোজননিষেধঃ ।

ন নক্তং দধি ভুঞ্জীত ন চাপ্যমৃতশর্করম্ ।
নামুদগসূপং নাক্ষৌদ্রং নোষণং নামলকৈর্বিদা ॥
শস্ত্রতে দধি নো রাত্রৌ শস্ত্রাণামুদগতমিতম্ ।
রক্তপিত্তকফোথেষু বিকারেষু তু নৈব তৎ ॥
রাত্রিতে দধিভোজন নিষেধ ।

রাত্রিতে দধি ভোজন করিবে না। ভোজন করিতে হইলে ঘৃত, চিনি,
মুদগঘূষ, মধু বা আমলকী ইহাদের কোন একটা মিশ্রিত না করিয়া বা উষ্ণ করিয়া
পান করিবে না। অর্থাৎ ঐ সকল দ্রব্য সংযুক্ত বা উষ্ণ না করিয়া দধি পান
করিবে। গ্রহান্তরেও উক্ত আছে—রাত্রিতে দধি প্রশস্ত নহে, কিন্তু ঘৃত ও জল
সংযুক্ত করিয়া পান করিলে দোষ হয় না। রক্তপিত্ত ও কফোথ রোগে দধি
সেব্য নহে ।

সরো মস্ত্র চ ।

দধন্তুপরি যো ভাগো ঘনঃ স্নেহসমম্বিতঃ ।
স লোকে সর ইত্যুক্তো দধ্নো মণ্ডস্ত্র মম্বিতি ॥
সরঃ স্বাদুগুরুবুয্যো বাতবহ্নিপ্রণাশনঃ ।
সোহয়্যো বস্তিপ্রশমনঃ পিত্তশ্লেষ্মবিবর্দ্ধনঃ ॥
মস্ত্র ক্রমহরং বল্যাং লঘু ভক্তাভিলাষকৃৎ ।
স্ত্রোতোবিশোধনং হ্রাদি কক্ষতৃষ্ণানিলাপহম্ ।
অবুধ্যাং প্রীণনং শীত্ৰং ভিনতি মলসংকয়ম্ ॥

দধির সর ও মাত্ ।

লক্ষণ।—দধির উপরিস্থিত স্নেহসম্বিত ঘনোভূত পদার্থকে দধির সর বলা যায়
বৎ দধির মণ্ডকে মস্ত্র বা মাত্ বলে ।

শুণ ও আময়িক প্ররোগ।—দধির সর—মধুররস, গুরুশীত ও শুক্রবর্দ্ধক । ইহা বায়ু ও অগ্নিনাশক । ঐ সর অগ্নরসাম্বিত হইলে বতিশোধক এবং পিত্ত ও কফবর্দ্ধক হইয়া থাকে ।

শুণ ও আময়িক প্ররোগ।—দধির মাত্—ক্লান্তিনাশক, বলকারক, লঘু, অগ্নাভিলাষজনক, শ্রোতঃসমূহের শোধনকারক, আত্মলাভজনক, কক্ষর, পিপাসা-নাশক, বাতাপহারক, অব্যয় ও তৃপ্তিজনক । ইহা শীত্ৰই সঞ্চিত মল বিরেচিত্ত করিয়া থাকে ।

ইতি দধিবর্ণঃ ।

অথ তক্রবর্ণঃ ।

—(:::)—

তক্রম্ ।

ষোলস্তু মথিতং তক্রমুদংশিচ্ছচ্ছিকাপি চ ।
 সসরং নির্জলং ষোলং মথিতস্তুসরোদকম্ ॥
 তক্রং পাদজলং প্রোক্তমুদংশিৎ ত্বর্জবারিকম্ ।
 ছচ্ছিকা সারহীনা স্ত্রাৎ স্বচ্ছা প্রচুরবারিকা ॥
 ষোলস্তু শর্করাসুস্তং গুণৈস্তে যং রসালাবৎ ।
 বাতপিত্তহরং ষোলং মথিতং ককপিত্তমুৎ ॥
 তক্রং গ্রাহি কষায়াম্নং স্বাদুপাকরসং লঘু ।
 বীৰ্য্যোক্ষং দীপনং বুধ্যং শ্রীণনং বাতনাশনম্ ॥
 গ্রহণ্যাদিমতাং পথ্যং ভবেৎ সংগ্রাহি লাঘবাৎ ।
 কিক্ষ স্বাদুবিপাকিত্বান চ পিত্তপ্রকোপণম্ ।
 কষায়োক্ষাবিকাপিত্বাদ্ রৌক্ষ্যচ্ছাপি কক্ষাপহম্ ॥
 উদংশিৎ কক্ষকৃৎ বল্যং শ্রমন্নং পরমং মতম্ ।
 ছচ্ছিকা শীতলা লঘু পিত্তশ্রমতৃষাহরী ।
 বাতমুৎ কক্ষকৃৎ সা তু দীপনী লবণাঘ্রিতা ॥

ন তক্রসেবী ব্যথতে কদাচিত্ত তক্রদন্ধাঃ প্রভবন্তি রোগাঃ ।

বথা সুরাগামমৃতং সুখায় তথা নরাণাং ভুবি তক্রমাহুঃ ॥

তক্র ।

প্রকারভেদ ও লক্ষণ ।—ঘোল, মথিত, তক্র, উদম্বিৎ ও ছচ্ছিকা, এই পাঁচটি তক্রের ভেদ । তন্মধ্যে সরের সহিত নির্জল দধি মছন করিলে তাহাকে ঘোল বলে ; সরবিহীন দধি জলের সহিত মর্দন করিলে তাহাকে মথিত বলে ; চতুর্থাংশ জলের সহিত মছন করিলে তাহাকে তক্র ও অর্দ্ধাংশ জলের সহিত দধি মছন করিলে তাহাকে উদম্বিৎ এবং বহুপরিমাণে জল মিশ্রিত করিয়া মছন করিলে যে অচ্ছদার্থ থাকে, তাহাকে ছচ্ছিকা বলা যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুহানে ছাহ, মঠা, মহারাষ্ট্রে তাক, আসামে ঘোল, গুজরাটে ছাস, ষোলবু, কর্ণাটে অলিমজ্জিগে, তৈলঙ্গে মজ্জিকে, ফারসীতে মস্ত, মঠা, আরবীতে হমীজ ও ইংরাজীতে Butter milk whey বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—চিনিসংস্কৃত ঘোল রুসালার ঞ্চার গুণকারী । ঘোল—বায়ু ও পিত্তনাশক । মথিত—কফ ও পিত্তনাশক । তক্র—ধারক, কষার-অন্ন-মধুরস, মধুরবিপাক, লঘু, উষ্ণবীৰ্য, অগ্নিদীপ্তিকারক, শুক্রবর্দ্ধক, তৃপ্তিজনক ও বায়ুনাশক । ইহা গ্রহণী প্রভৃতি রোগগ্রস্ত ব্যক্তিদিগের পক্ষে হিতকর, পরন্তু তক্র লঘু বলিয়া ধারক, বিপাকে মধুর হয় বলিয়া তাহা পিত্তপ্রকোপক নহে । কষারত্ব, উষ্ণত্ব, অবিকাশিত্ব এবং রুক্ষতা হেতু তক্র কফ নষ্ট করিয়া থাকে । উদম্বিৎ—কফবর্দ্ধক, বলকারক এবং অত্যন্ত শাস্তিনাশক । ছচ্ছিকা—শীতবীৰ্য, লঘু, কফকারক এবং ইহা পিত্ত, শ্রম, পিপাসা ও বায়ুনাশক । উহা লবণসংস্কৃত হইলে অগ্নিদীপ্তিকারক হইয়া থাকে ।

তক্রসেবনকারি ব্যক্তিকে কোন ক্রেশ অমৃতভব করিতে হয় না । তক্র-সেবন-প্রভাবে রোগসকল দৃষ্ট হইয়া বর্দ্ধিত হইতে পারে না । পণ্ডিতগণ বলিয়া থাকেন, যেমন অমৃত পান দেবগণের সুখাবহ, তক্রপ তক্রপান মানবগণের সুখপ্রদ হয় ।

উক্ত তস্তোকোক্তানুক্ততদ্ব্যতানাং তক্রাণাং গুণাঃ ।

সমুক্ততদ্ব্যতং তক্রং পথ্যং লঘু বিশেষতঃ ।

স্তোকোক্ততদ্ব্যতং তস্মাদ্ গুরু বুধ্য কফাপহম্ ।

অনুক্ততদ্ব্যতং সাস্ত্রং গুরু পুষ্টিকফপ্রদম্ ॥

গুণাদি ।—যে তক্রের দ্ব্যত সম্যক্ উদ্ধৃত করা হইয়াছে, তাহা অত্যন্ত হিতকর ও লঘু । যে তক্রের দ্ব্যত অল্প পরিমাণে উদ্ধৃত করা হয়, তাহা উহা অপেক্ষা গুরু,

শুক্ৰকায়ক এবং কফনাশক। যে তক্র হইতে একেবারে যত উদ্ধৃত করা হয় না, তাহা ঘন, শুক্ৰ, পুষ্টিকারক এবং কফজনক হইয়া থাকে।

দোষবিশেষে ব্যাধিবিশেষে চ তক্রপ্রয়োগবিধিঃ।

বাতেশ্বরঃ শস্ত্রে তক্রং শুষ্কীসৈন্ধবসংযুতম্।
 পিত্তে স্বাদু সিতায়ুক্তং সর্বোষমধিকে ককে ॥
 হিঙ্গুজীরযুতং ষোলং সৈন্ধবেন চ সংযুতম্।
 ভবেদতীব বাতঘ্নমর্শোহতিসারহৃৎ পরম্ ॥
 কুচিদং পুষ্টিদং বল্যং বস্তিশূলবিনাশনম্।
 মূত্রকৃচ্ছ্রে তু সগুড়ং পাণ্ডুরোগে সচিব্রকম্ ॥

• দোষ ও ব্যাধিবিশেষে তক্রপ্রয়োগবিধি।

বায়ুপ্রশান্তির নিমিত্ত শুষ্কী ও সৈন্ধব সমন্বিত অন্নরসযুক্ত তক্র প্রশস্ত।
 পিত্তপ্রশমনের নিমিত্ত চিনিসংযুক্ত মধুরসাবিত ষোল ব্যবহার্য। কক উপ-
 শমের নিমিত্ত জিকটু-সংযুক্ত ষোল প্রযোজ্য। হিঙ্গু, জীরা ও সৈন্ধব সংযুক্ত ষোল
 —অত্যন্ত বায়ুনাশক, কুচিজনক, পুষ্টিকারক, বলপ্রদ ও বস্তিগতশূলনাশক।
 ইহা অর্শঃ ও অতীসার বিনাশের পক্ষে শ্রেষ্ঠ। মূত্রকৃচ্ছ্ররোগে গুড়ের সহিত এবং
 পাণ্ডুরোগে চিতামূল্যের সহিত ষোল প্রযোজ্য।

অপকতক্রম্।

তক্রমামং ককং কোষ্ঠে হস্তি কণ্ঠে করোতি চ।

পীনসশ্বাসকাসাদৌ পকমেব প্রযুক্ত্যতে ॥

গুণ ও আয়ুর্জিক প্রয়োগ।—অপক তক্র—কোষ্ঠগত কফনাশক, কিন্তু কণ্ঠগত
 ককের বৃদ্ধি করিয়া থাকে। পক তক্র—পীনস, শ্বাস ও কাস প্রভৃতি রোগে
 প্রযোজ্য।

তক্রসেবনবিষয়াঃ।

শীতকালেহুগ্নিমাল্যে চ তথা বাতাময়েষু চ।

অরুচৌ শ্রোতসাং রোধে তক্রং শ্বাদয়তোপমম্ ॥

তৎ তু হস্তি গরচ্ছর্দি-প্রসেকবিষমজ্বরান্ ।

পাণ্ডুমেদোগ্রহণ্যর্শো-মূত্রগ্রহন্তগন্দরান্ ॥

মেহং শুশ্রুমতীসারং শূলপ্ৰীহোদরারুচীঃ ।

শিথ্রকোষ্ঠগতব্যাধীন কুষ্ঠশোথতৃষাক্রিমীন্ ॥

তক্রসেবনের বিষয়।—শীতকালে, মন্দায়িতে, বায়ুরোগে, অরুচিতে এবং শ্রোতঃ সকল বন্ধ হইলে তক্র অমৃতের স্থায় উপকার করে ।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা গরদোষ, বমি, প্রসেক, বিষমজ্বর, পাণ্ডু, মেদঃ, গ্রহণী, অর্শঃ, মূত্রাঘাত, ভগন্দর, প্রমেহ, শুশ্রু, অতীসার, শূল, প্ৰীহা, উদর, অরুচি, শিথ্র, কোষ্ঠগতরোগ, কুষ্ঠ, শোথ, পিপাসা ও ক্রিমি বিনষ্ট করিয়া থাকে ।

তক্রস্তাবিষয়াঃ ।

নৈব তক্রং ক্ষতে দত্তাম্মোক্ষকালে ন দুর্ব্বলে ।

ন মুচ্ছাভ্রমদাহেষু ন রোগে রক্তপিত্তজে ॥

ক্ষতরোগে, উষ্ণকালে, দুর্ব্বল ব্যক্তিকে, মুচ্ছারোগে, ভ্রমরোগে, দাহরোগে এবং রক্তপিত্তে তক্রপ্রয়োগ করিবে না ।

গব্যাদীনাং তক্রাণাং বিশিষ্টা গুণাঃ

যাম্যুক্তানি দধীশ্চৈষ্ঠৌ তদৃগুণং তক্রমাদিশেৎ ॥

গব্য দধি প্রভৃতি আট প্রকার দধির বৈরূপ গুণ কথিত হইয়াছে, তজ্জাত তক্রেরও সেই সেই গুণ জানিবে ।

ইতি তক্রবর্গঃ ।

অথ নবনীতবর্গঃ ।

—:~::~:—

নবনীতম্ ।

মৃক্ষণং সরজং হৈয়ঙ্গবীনং নবনীতকম্ ।

নবনীতং হিতং গব্যং বুধ্যং বর্ষবল্যাম্বিকম্

সমন্ দ্ধগুলবকর বলে । ল্যাটীন নাম Butyrum. Deparatum, ইংরাজী নাম Clerified Butter.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ঘৃত—রসায়ন, মধুররস, চক্ষুর হিতকারক, অগ্নির দীপক, শীতবীৰ্য্য, অন্ন-অভিযান্দি, কাস্তিজনক, ওজোধাতুবর্দ্ধক, তেজস্কর, লাবণ্যবর্দ্ধক, বুদ্ধিজনক, শ্বরবর্দ্ধক, স্মৃতিকারক, মেধাজনক আয়ুষ্কর, বলজনক, গুরু, মিষ্ট, কফকর, রক্ষোহ্ন এবং ইহা বিষ, অলস্মী, পাপ, পিত্ত, বায়ু, উদাবৰ্দ্ধ, অর, উন্মাদ, শূল, আনাহ, ব্রণ, রক্ষঃ, ক্ষয়, বীসর্প ও রক্তদোষনাশক ।

গব্যদ্ব্যতম্ ।

গব্যং ঘৃতং বিশেষেণ চক্ষুয্যং বুধ্যময়িকৃৎ ।

স্বাদুপাকরসং শীতং বাতপিত্তকফাপহম্ ॥

লাবণ্যকাস্ত্যোজস্তেজোরুদ্ধিকরং পরম্ ।

অলক্ষ্মীপাপরক্ষোহ্নং বয়সঃ স্থাপকং গুরু ॥

বল্যং পবিত্রমায়ুষ্যং স্তম্ভলাং রসায়নম্ ।

সুগন্ধি রোচনধারু সর্ববাজ্যেষু গুণাধিকম্ । *

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—গব্যদ্ব্যত—চক্ষুর অত্যন্ত হিতকর, গুরুজনক, অগ্নিবর্দ্ধক, মধুররস, মধুরবিপাক, শীতবীৰ্য্য, বাতঘ্ন, পিত্তনাশক, কফহারক, মেধাজনক, লাবণ্যবর্দ্ধক, কাস্তিপ্রদ, ওজোধাতুবর্দ্ধক, অত্যন্ত তেজস্কর, অলস্মী (ছৰ্ভাগ্য) বিনাশক, পাপহারক, রক্ষোহ্ন, বয়ঃস্থাপক, গুরু, বলকর, পাবক, আয়ুষ্কর, মঙ্গলজনক, রসায়ন, সুগন্ধি, রুচিকারক ও মনোজ্ঞ । ইহা সমস্ত ঘৃত অপেক্ষা শ্রেষ্ঠ ।

মাহিষদ্ব্যতম্ ।

মাহিষস্ত ঘৃতং স্বাদু পিত্তরক্তানিলাপহম্ ।

শীতলং শ্লেষ্মলং বুধ্যং গুরু স্বাদু বিপচ্যতে ॥ †

বীকাস্তিস্মৃতিদায়কং বলকরং মেধাপ্রদং পুষ্টিকৃৎ

বাতশ্লেষ্মহরং শ্রমোপশমনং পিত্তাপহং কৃন্তবম্ ।

বহুবুদ্ধিকরং বিশাক্ষমধুরং বুধ্যং বপুর্নৈর্হৃদ্যং

গব্যং হব্যতমং ঘৃতং বহুগুণং ভোগ্যং ভবেদ্যাপ্যতঃ । ঝা, বি ।

সর্পিম হিবিষমুত্তমং ধৃতিকরং সৌখ্যপ্রদং কাস্তিকৃৎ

বাতশ্লেষ্মনিবর্ধকং বলকরং বর্ণপ্রদানে ক্ষমম্ ।

দুর্দামগ্রহণীবিহারঃসনং মন্দানলোদীপনং

চক্ষুয্যং নবগব্যতঃ পরমিধং হৃন্তং মনোহারি চ । ঝা, বি ।

কণ্ডকিলাসগদশূলমুখাকিরোগান্ গুল্মাতিসারমরুদাময়মূত্ররোধান্ ।

কাসং সর্কুষ্ঠজঠরক্রিমিপাণুরোগান্ গোমূত্রমেকমপি পীতমপাকরোতি ।

সর্বেষ্বপি চ মূত্রেষু গোমূত্রং গুণতোহধিকম্ ।

অতোহবিশেষাৎ কথনে মূত্রং গোমূত্রমুচ্যতে ॥

প্লীহাদরশ্বাসকাস-শোথবর্চোগ্রহাপহম্ ।

শূলগুল্মরুজানাহ-কামলাপাণুরোগহৃৎ ।

কষায়ং তিত্ত্ততীক্ষ্ণঞ্চ পূরণাৎ কর্ণশূলমুৎ ॥

দেশভেদে সাধারণ মূত্রের নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে মূত, পেশাব, মহাঘাটে মূত, মূত্র, গুজরাটে মতব, কর্ণাটে আকলগোত, মূত্র, তৈলঙ্গে উচ্চা ও আলামে গরু মূত্ বলে । ইংরাজী নাম Urine.

গুণ ।—গোমূত্র—সক্ষার কটু-তিক্ত-কষায়-রস, তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীৰ্য্য, লঘু, অগ্নি-বীজিকারক, মেধাজনক ও পিত্তবর্ধক ।

আময়িক প্ররোগ ।—ইহা কফ, বায়ু, শূল, গুল্ম, উদর, আনাহ, কণ্ড, নেত্ররোগ, মুখরোগ, কিলাসরোগ, আমবাত, বস্তিরোগ, কুষ্ঠ, কাস, শ্বাস, শোথ, কামলা ও পাণুরোগনাশক ।

গোমূত্র-পানের গুণ ।—গ্রহাস্তরে কথিত হইয়াছে যে, গোমূত্র পান করিলে কণ্ড, কিলাস, শূল, মুখরোগ, নেত্ররোগ, গুল্ম, অতীসার, বাতরোগ, মূত্রাঘাত, কাস, কুষ্ঠ, উদর, ক্রিমি ও পাণুরোগ বিনষ্ট হইয়া থাকে ।

গোমূত্রের শ্রেষ্ঠতা ।—সকল মূত্র হইতে গোমূত্রই শ্রেষ্ঠ । অতএব যে স্থলে বিশেষ নির্দিষ্ট না করিয়া, কেবল মূত্র বলিয়া কথিত হইবে, সে স্থলে গোমূত্র প্রযোজ্য বলিয়া বুঝিতে হইবে ।

গ্রহাস্তরোক্ত গুণাদি ।—গ্রহাস্তরেও উক্ত আছে যে, গোমূত্র—কষায়-তিক্ত-রস, তীক্ষ্ণ এবং ইহা প্লীহা, উদর, শ্বাস, কাস, শোথ, মলবদ্ধতা, শূল, গুল্মরোগ, আনাহ, কামলা ও পাণুরোগনাশক । গোমূত্র কর্ণে পূরণ করিলে কর্ণশূল বিনষ্ট হইয়া থাকে ।

মেঘমূত্রম্ ।

অবিমূত্রং সতিক্তং স্নাৎ স্নিগ্ধং পিত্তাবিরোধি চ ॥

গুণাদি ।—মেঘমূত্র—তিক্তরস, স্নিগ্ধ ও পিত্তের অবিরোধি (অর্থাৎ পিত্ত-বর্ধক নহে) ।

ছ মূত্রম্ ।

অজ্ঞং কষায়মধুরং পথ্যং দোষান্ নিহন্তি চ ॥
গুণাদি ।—হাগমূত্র—কষায়-মধুর-রস, পথ্য ও ত্রিদোষনাশক ।

মাহিষমূত্রম্ ।

অর্শশোথোদরব্ধন্ত সন্ধারং মাহিষং সরম্ ॥
গুণাদি ।—মাহিষমূত্র—ক্ষারযুক্ত ও সারক এবং অর্শঃ, শোথ ও উদররোগনাশক ।

হস্তিমূত্রম্ ।

হাস্তিকং লবণং মূত্রং হিতম্ ক্রিমিকুষ্ঠিনাম্ ।
প্রশস্তং বদ্ধবিধূত্র-বিষল্লেছ্রাময়াশ্চাম্ ॥
গুণাদি ।—হস্তিমূত্র লবণরস । ইহা ক্রিমি, কুষ্ঠ, মলমূত্রবিবদ্ধতা, বিষরোগ, কফজ ব্যাধি ও অর্শোরোগে হিতকর ।

উষ্ট্রমূত্রম্ ।

সতিক্তং শ্বাসকাসন্নমর্শোন্মক্ণৌষ্ট্রমূচ্যতে ॥
গুণাদি ।—উষ্ট্রমূত্র—তিক্তরস এবং শ্বাস, কাস ও অশোরোগে হিতকর ।

অশ্বমূত্রম্ ।

বাজিনাং তিক্তকটুকং কুষ্ঠত্রণাবষাপহম্ ॥
গুণাদি ।—অশ্বমূত্র—কটু-তিক্তরস এবং কুষ্ঠ, ত্রণ ও বিষরোগ নাশক ।

গদ্দভমূত্রম্ ।

ধরমূত্রমপ্স্মারোন্মাদগ্রহবিনাশনম্ ॥ *
গুণাদি ।—গদ্দভমূত্র—অপ্স্মার, উন্মাদ ও গ্রহরোগ বিনাশক ।

* ধরমূত্রং কটুকঞ্চ ক্ষারং তীক্ষ্ণং কষাপহম্ ।
মহাব্যাত্তাপহং কুষ্ঠ-কম্পোন্মাদহরং পরম্ ॥ রা, নি ।

মানুষমূত্রম্ ।

নরমূত্রং গরং হস্তি সেবিতং তদ্ রসায়নম্ ।

রক্তপামাহরং তীক্ষ্ণং সন্ধারলবণং স্মৃতম্ ॥

নরমূত্র ।

গুণ ও আয়ুর্গিক প্রয়োগ।—নরমূত্র—রসায়ন, তীক্ষ্ণ, ক্ষারযুক্ত, লবণরস,
এবং ইহা বিষদোষ, রক্তচূর্ণি ও পামা বিনাশক ।

প্রশস্তমূত্রম্ ।

গোহজাবীমহিষীণাস্তু স্ত্রীণাং মূত্রং প্রশস্ততে ।

খরোষ্ট্রেনরাশ্বানাং পুংসাং মূত্রং হিতং স্মৃতম্ ॥

গো, ছাগ, মেঘ ও মহিষের স্ত্রীজাতির মূত্র এবং গর্দভ, উষ্ট্র, হস্তী, মানুষ ও
অশ্বের পুংস্ব জাতির মূত্র প্রশস্ত ।

ইতি মূত্রবর্গঃ ।

অথ তৈলবর্গঃ ।

—•*•—

তৈলস্য স্বরূপনিরূপণম্ ।

তিলাদিন্মিথুবস্তূনাং স্নেহস্তৈলমুদাহৃতম্ ।

তৎ তু বাতহরং সর্বং বিশেষাৎ তিলসম্ভবম্ ॥

স্বরূপ।—তিল প্রভৃতি মৃদ্ধ দ্রব্যের স্নেহকে তৈল বলা যায় ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে, মহারাষ্ট্রে, আসামে ও গুজরাটে
তেল, কর্ণাটে তৈলং, তৈলজে স্থনে, ফারসীতে রোগন, রোগেনেকুংজদ, আরবীতে
দোইলুসিমসিগ বলে । ইংরাজী নাম Oil.

সাধারণ গুণ।—সকল প্রকার তৈলই—বায়ুনাশক, কিন্তু তিলোদ্ভব তৈল
বায়ুনাশের পক্ষে সর্বাপেক্ষা শ্রেষ্ঠ ।

তিল-তৈলম্ ।

তিলতৈলং গুরু স্বেদ্য-বলবর্ধকং সরম্ ।
 বৃষ্ণং বিকাশি বিশদং মধুরং রসপাকয়োঃ ॥
 সূক্ষ্মং কষায়ানুরসং তিক্তং বাতকফাপহম্ ।
 বৌর্ধ্যোগোক্ষং হিমং স্পর্শে বৃংহণং রক্তপিষ্টকৃৎ ॥
 লেখনং বদ্ধবিগ্নূত্র-গর্ভাশয়বিশোধনম্ ।
 দীপনং বুদ্ধিদং মেধ্যং ব্যাঘ্রি ত্রণমেহমুৎ ॥
 শ্রোত্রযোনিশিরঃশূল-নাশনং লঘুতাকরম্ ।
 ত্র্যচং কেশ্যঞ্চ চান্দ্রব্যমভ্যঙ্গে ভোজনেহত্থা ॥
 ছিন্নভিন্ন্যতোৎপিষ্ট-মথিতে ক্ষতপিচ্চিতে ।
 ভগ্নক্ষুটিবিদ্ধাগ্নি-দগ্ধবিল্লিষ্টদারিতে ॥
 তথাভিত্তিভূগ্ন-মৃগব্যাস্ত্রাদিবিস্কতে ।
 বস্তৌ পানেহন্নসংস্কারে নশ্চে কর্ণাক্ষপূরণে ॥
 সেকাভ্যঙ্গাবগাহেষু তিলতৈলং প্রশস্ততে ।

(নমু বৃংহণলেখনয়োঃ কথং সামান্যাদিকরণ্যমিত্যাহ) ।

রুক্ষাদিভূষণবনঃ শ্রোতঃ সঙ্কোচেদ্যদ্যদা ।
 রসোহসম্যগ্বেহন কাশ্যং কুর্যাদ রক্তাভবর্দ্ধয়ন্ ॥
 তেষু প্রবেষ্টুং সরস-সৌক্ষ্ম্যাস্ত্রভ্রমাদিবৈঃ ।
 তৈলং ক্ষমং রসং নেতুং কৃশানাং তেন বৃংহণম্ ॥
 ব্যাঘ্রিসূক্ষ্মতীক্ষ্ণোক্ষ-সরসৈর্মৈদসঃ ক্ষয়ম্ ।
 শনৈঃ প্রকুরুতে তৈলং তেন লেখনমীরিতম্ ॥
 দ্রুতং পুরীষং বগ্নাতি স্থলিতং তৎ প্রবর্তয়েৎ ।
 গ্রাহকং সারকঞ্চাপি তেন তৈলমুদীরিতম্ ॥
 স্নাতমদ্যং পরং পকং হীনবীৰ্য্যং প্রজায়তে ।
 তৈলং পকমপকং বা চিরস্থায়ি গুণাধিকম্ ॥

গুণ ও আয়ুর্জিক প্রয়োগ।—তিলতৈল—গুরু, শরীরের স্থিরতাসম্পাদক, বলকারক, বর্ণপ্রসাদক, সরসগুণাযুক্ত, বীৰ্য্যকারক, বিকাশিগুণযুক্ত, বিশদগুণাযুক্ত, দৈবং-কষায়-সংবৃত্ত-মধুর-তিক্ত-রস, মধুর-বিপাক, হৃৎসমার্গাভ্যাসি, বাতহ, কফ-

নাশক, উষ্ণবীৰ্য্য, স্পর্শশীতল, পুষ্টিকারক, রক্তপিত্তজনক, লেখন গুণযুক্ত, মলমুক্ত-
রোধক, গর্ভাশয়ের শোধক, অগ্নিদীপ্তিকর, বুদ্ধিপ্রদ, মেধাজনক, ব্যাবারি, ত্রণয়,
মেহনাশক, কর্ণশূল, বোনিশূল, শিরঃশূলাপহারক এবং শরীরের লঘুতা-সম্পাদক।
তিলতৈলাভ্যাঙ্গে চর্মেয়, কেশের ও চক্ষুর হিতসাধন হয়, কিন্তু ভোজনদ্বারা অহিত
হইয়া থাকে। ইহা ছিন্ন, ভিন্ন, সন্ধিচ্যুত, উৎপিষ্ট, মথিত, ক্ষত, পিচ্চিত, ভগ্ন,
ক্ষুণ্ণিত, বিদ্ধ, অগ্নিদগ্ধ, বিল্লিষ্ট, বিদারিত, অভিহত ও নিভূত এবং যুগ ও ব্যাঘ্র
প্রভৃতি কর্তৃক বিক্ষত ব্যক্তিদিগের পক্ষে উপকারী। বস্তিক্রিয়াতে, পানে,
অন্নসংস্কারে, নস্ত্রে, কর্ণপূরণে, অক্ষিপূরণে, পরিষেকে, অভ্যাঙ্গে ও অবগাহনে
তিলতৈল প্রশস্ত।

এস্থলে প্রশ্ন হইতে পারে যে, এক বস্তুতে কিরূপে বৃংহণ ও লেখন এই
বিরোধী দুই গুণ থাকিতে পারে? তদুত্তরস্থলে বলা যাইতেছে যে, যৎকালে
কৃষ্ণদ্রব্যাদি সেবন দ্বারা শরীরস্থ বায়ু দূষিত হইয়া শ্রোতঃসমূহকে সঙ্কুচিত
করে, তখন সম্যক্ প্রকারে রস প্রবাহিত হইতে পারে না, স্ততরাং রক্তাদি বুদ্ধি
হওয়ার প্রতিবন্ধকতা প্রযুক্ত শরীরের ক্লেশতা হইয়া থাকে। সরস, স্নান্ন, স্নিগ্ধ ও
মৃদু গুণ থাকা প্রযুক্ত তিলতৈল শ্রোতোমার্গে প্রবেশ করিয়া রস বহন করিতে
সমর্থ হয়, একারণ কৃষ্ণব্যক্তির পক্ষে তৈল পুষ্টিকারক হইয়া থাকে। ব্যাবারি,
স্নান্ন, তীক্ষ্ণ, উষ্ণ ও সরগুণদ্বারা তৈল ক্রমে ক্রমে মেন্দোষাতুর ক্ষয় করিয়া থাকে,
একারণ তৈলকে লেখন-গুণসম্পন্ন বলা যায়। তৈল ব্যবহার দ্বারা পুরীষ কৃদ্ধ হয়,
একারণ উহাকে গ্রাহি এবং স্থলিত মল বিরেচিত হয়, একারণ উহাকে সারক
বলা যাইতে পারে।

পক্ব স্তুত এক বৎসরের অধিক হইলে হীনবীৰ্য্য হয়, কিন্তু তৈল পক্ব হউক
বা অপক্ব হউক, বত অধিক দিন স্থায়ি হইবে ততই তাহার গুণাধিক্য হইবে।

সার্ষপ-তৈলম্।

দীপনং সার্ষপং তৈলং কটুপাকরসং লঘু।

লেখনং স্পর্শবীৰ্য্যোষ্ণং তীক্ষ্ণং পিত্তাস্রদূষকম্ ॥

ককমেন্দোহনিলার্শোদগ্নং শিরঃকর্ণাম্রাপহম্।

কণ্ডুকুষ্ঠক্রিমিশিথিল-কোষ্ঠদুষ্করণপ্রণুৎ।

তদ্রাজিকয়োস্তৈলং বিশেষাম্মুক্তক্ষুৎ ॥

সরিষার তৈল ।

গুণ ।—সর্ষপতৈল—অগ্নিদীপ্তিকারক, কটুরস, কটুবিপাক, লঘু, কণ্ঠতাকারক, উষ্ণবীৰ্য্য, তীক্ষ্ণ ও রক্তপিত্তপ্রকোপক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কফ, মেদঃ, বায়ু, অৰ্শঃ, শিরোরোগ, কর্ণরোগ, কণ্ঠ, কুষ্ঠ, ক্রিমি, শিথ, কোষ্ঠ ও দুষ্টত্রণনাশক । কৃষ্ণ ও আরক্ত রাইসর্বপ সত্ত্বত তৈল উক্তরূপ গুণসম্পন্ন, কিন্তু তাহা মূত্রকৃচ্ছাকারক ।

তুবরী-তৈলম্ ।

তীক্ষ্ণোষ্ণং তুবরীতৈলং লঘু গ্রাহি কফাস্রজিৎ ।

বহ্নিকৃদ্বিমহৎ কণ্ঠ-কুষ্ঠকোষ্ঠক্রিমিপ্রণুৎ ।

মেদোদোষাপহঞ্চাপি ত্রণশোথহরং পরম ॥

রাইসরিষার তৈল ।

গুণ ।—রাইসরিষার তৈল—তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীৰ্য্য, লঘু, ধারক ও অগ্নিবর্দ্ধক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কফ, রক্তদোষ, বিষদোষ, কণ্ঠ, কুষ্ঠ, কোষ্ঠ, ক্রিমি, মেদোদোষ ও ত্রণশোথ নাশক ।

অতসীতৈলম্ ।

অতসীতৈলমাগ্নেয়ং স্নিগ্ধোষ্ণং কফপিত্তকৃৎ ।

কটুপাকমচক্ষুষ্যং বল্যং বাতহরং গুরু ॥

মলকুদ্ রসতঃ স্নাত্ত গ্রাহি তৃণদোষহৃদ্ ঘনম্ ।

বস্তৌ পানে তথাভ্যঙ্গে নস্তে কর্ণস্থ পূরণে ।

অমুপানবিধৌ চাপি প্রযোজ্যং বাতশাস্তয়ে ॥ *

মসিনা তৈল ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—মসিনার তৈল—অগ্নিগুণবহুল, স্নিগ্ধ, উষ্ণবীৰ্য্য, কফ ও পিত্তবর্দ্ধক, কটুবিপাক, চক্ষুর অহিতকারক, বলজনক, বায়ুনাশক, গুরু, মলবর্দ্ধক, মধুররস, ধারক, তৃণদোষনাশক ও ঘন । বস্তিক্রিয়াতে, পানে, অভ্যঙ্গে, নস্ত্রে, কর্ণপূরণে, অমুপানে ও বায়ুশান্তির নিমিত্ত ইহা প্রযোজ্য ।

* মধুরম্বতসীতৈলং পিচ্ছিলকানিলাপহম্ ।

মদগন্ধি কষায়ক কক্ষাসাপহারকম্ ॥ রা, নি ।

কুমুস্ততৈলম্ ।

কুমুস্ততৈলময়ং স্নাতৃষ্ণং গুরু বিদাহি চ

চক্ষুর্ভ্যামহিতং বল্যং রক্তপিত্তকফপ্রদম্ ॥

কুমুমবীজের তৈল ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—কুমুস্ততৈল—অগ্নরস, উষ্ণবীৰ্য, গুরু, বিদাহি, চক্ষুর অহিতজনক, বলকারক এবং রক্তপিত্ত ও কফপ্রদায়ক ।

খসবীজতৈলম্ ।

তৈলন্ত খসবীজানাং বল্যং বৃষ্যং গুরু স্মৃতম্ ।

বাতহং কফহচ্ছীতং স্নাতৃপাকরসঞ্চ তৎ ॥

শেস্তদানার তৈল ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—পান্তের তৈল—বলজনক, গুরুকারক, গুরু, বায়ুনাশক, কফঘ্ন, শীতবীৰ্য, মধুররস এবং মধুর-বিপাক ।

এরণ্ডতৈলম্ ।

এরণ্ডতৈলং তীক্ষ্ণাষ্ণং দীপনং পিচ্ছিলং গুরু ।

বৃষ্যং বৃচ্যং বয়ঃস্থাপি মেধাকান্তিবলপ্রদম্ ॥

কষায়ানুরসং সূক্ষ্মং যোনিশুক্রবিশোধনম্ ।

বিস্রং স্নাতৃ রসে পাকে সতিক্তং কটুকং সরম্ ॥

বিষমজ্বরহৃদ্রোগ-পৃষ্ঠগুহাদিশূলমুৎ ।

হস্তি বাতোদরানাহ-গুম্মাষ্টীলাকটীগ্রহান্ ॥

বাতশোণিতবিড়বন্ধ-ব্রশোথামবিদ্রবীন্ ।

আমবাতগজেন্দ্রশ্ম শরীরবমচারিণঃ ।

এক এব নিহস্তায়ৈকৈরগুনৈহকেশরী ॥

ভেরেণ্ডা তৈল ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহাকে হিন্দুস্থানে রেড়িকাতৈল ও এরতৈল, আসামে এড়ির তৈল বলে । ডাক্তারী নাম Castor oil. ক্যাষ্টর অইল্ ।

গুণ ।—ভেরেণ্ডার তৈল—তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীৰ্য, অগ্নিদীপ্তিকারক, পিচ্ছিল, গুরু, বৃষ্য, চর্ম্মের হিতসম্পাদক, বয়ঃস্থাপক, মেধাজনক, কান্তি ও বলপ্রদ, দীর্ঘ

কষায়গ্ধৃক্ত মধুর-তিক্ত-কটু-রস, হৃদয় বোনি ও শুক্রশোধক, পুষ্টিগন্ধি, মধুর-
বিপাক, সারক এবং ইহা বিষমজ্বর, হৃদ্রোগ, পৃষ্ঠ ও শুষ্কাদিগত শূল, বাতোদর,
আনাহ, শুষ্ক, অষ্টীলা, কটিগ্রহ, বাতরক্ত, মলবদ্ধতা, ব্রণ, শোথ ও অপক বিদ্রুহি
বিনাশক। এই এরণ্ডতৈলরূপ কেশরীই শরীর-বনচারি-আমবাতরূপ গজেন্দ্রের
এক মাত্র নিহন্তা।

রালতৈলম্।

তৈলঃ সর্জ্জরসোদ্ধৃতং বিস্ফোটব্রণনাশনম্।

কুষ্ঠপামাক্রিমিহরং বাতশ্লেছাময়াপহম্ ॥

ধূনার তৈল।

আময়িক প্রয়োগ।—ইহা বিস্ফোট, ব্রণ, কুষ্ঠ, থোস-পাঁচড়া, ক্রিমি ও
বাতশ্লেছজ্ঞাত রোগ বিনাশ করে।

শীতাংশু-তৈলম্।

কপূরতৈলং দ্বৈপেয়ং সৌগন্ধিকমথৈলকম্।

শীতাংশু-তৈলং পর্ণোথং শ্যাবতৈলমপি স্মৃতম্ ॥

শীতাংশু-তৈলমাক্ষেপ-শমনং বায়ুনাশনম্।

স্বেদনং শূলহৃদোগ্রং জ্বরহ্নং কফশুৎ পরম্ ॥

আমবাতে তথাধ্মানে জ্বরে চ শিরসো গদে।

দন্তরোগে চ ভগ্নে চ দ্বৈপেয়ং পরিযুক্ত্যতে ॥

কাজিপুট তৈল।

পর্যায়।—কপূরতৈল, দ্বৈপেয়, সৌগন্ধিক, এলক, শীতাংশুতৈল, পর্ণোথ
ও শ্যাবতৈল, এইগুলি কাজিপুটতৈলের সংস্কৃত নাম।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—কাজিপুট তৈল—আক্ষেপ-নাশক, বায়ুশান্তিকর,
স্বেদজনক, শূলপ্রশমক, উগ্রবীৰ্য্য, জ্বর ও কফনাশক। ইহা আমবাত, উদরা-
ধান, জ্বর, শিরঃপীড়া, দন্তরোগ ও ভগ্নরোগে প্রযোজ্য।

করঞ্জ-তৈলম্ ।

করঞ্জতৈলং তীক্ষ্ণাঞ্চ ত্রিমিশ্রদৃ রক্তপিত্তকৃৎ ।

নয়নাময়বাতার্জি-কুষ্ঠকণ্ডুত্রণপ্রণুৎ ।

বায়ুমুৎ পিত্তকৃৎ কিঞ্চিৎ লেপনাচক্ষুদোষমুৎ ॥

করঞ্জ তৈল ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ডহরকরঞ্জ তৈল—তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীৰ্য্য, রক্তপিত্ত-জনক ও কিঞ্চিৎ পিত্তকারক এবং ইহা ক্রিমি, নেত্ররোগ, বাতব্যাদি, কুষ্ঠ, কণ্ডু, ত্রণ ও বাতজ্জষ্টি নাশ করিয়া থাকে । ইহা গায়ে মাখিলে সর্বপ্রকার চর্মরোগ নিবারিত হয় ।

যক্ষত্র-তৈলম্ ।

যক্ষত্রতৈলং ক্ষতহং কুষ্ঠাময়বিনাশনম্ ।

কফলং লেখনং কণ্ডু-হরং জস্তুবিষাপহম্ ॥

গর্জ্জন তৈল ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—গর্জ্জন তৈল—লেখন, কণ্ডু ও কফনাশক এবং ইহা কুষ্ঠরোগ, ক্রিমি, বিষদোষ ও ক্ষতরোগ নষ্ট করে ।

পাটলী-তৈলম্ ।

বামনং পাটলীতৈলং কুষ্ঠকণ্ডুবিমর্দনম্ ।

বলবহুপ্রদং চর্ম্ম-দোষহন্তৃ রসায়নম্ ॥

চাউলমুগার তৈল ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—চাউলমুগার তৈল—বমনকারক, বলবর্দ্ধক, অগ্নিবর্দ্ধক ও রসায়ন । ইহা কুষ্ঠ, কণ্ডু ও চর্ম্মদোষ নাশ করে ।

বাতাদতৈলম্ ।

বাতাদতৈলং মূত্রেচনং শ্বাদ্বাজীকরং মূর্ধগদপ্রহন্তৃ ।

পিত্তানিলঙ্গং খলু দাহনাশি লাবণ্যদং মেহহরং স্নগীতম্ ॥

বাদাম তৈল ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—বাদামের তৈল—মূত্র বিরেচক, বাজীকারক, বায়ুশিথলনাশক, দাহন, লাবণ্যবর্দ্ধক, শীতবীৰ্য্য এবং শিরোরোগ ও মেহ নাশক ।

নারিকেলতৈলম্ ।

নারিকেলফলোদ্ভূতং তৈলং বাজীকরং গুরু ।

পোষণং ক্ৰীণধাতুনাং বাতপিত্তপ্রণাশনম্ ॥

শুক্রে নষ্টে প্রমেহে চ শ্বাসে কাসে চ যক্ষ্মণি ।

মেধালোপে চ হিতদং ক্ষতাস্তকরণং শুভম্ ॥

নারিকেল তৈল । আসামে নারিকেলের তৈল ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—নারিকেলের ফলজাত তৈল—বাজীকারক, গুরুপাক, ক্ৰীণধাতুসমূহের পুষ্টিকারক ও বাতপিত্তপ্রশমক । ইহা নষ্টশুক্রে, প্রমেহ, শ্বাস, কাস, যক্ষ্মা, স্মরণশক্তির হীনতা ও ক্ষতরোগে প্রশস্ত ।

সর্ব-তৈলগুণাঃ

তৈলং স্বযোনিগুণকৃদ্বাগ্ভটেনাখিলং মতম্ ।

অতঃ শেষস্ত তৈলস্ত গুণা জ্ঞেয়া স্বযোনিবৎ ॥

তৈলের সাধারণ গুণ ।—বাগ্ভট বলেন—যে যে দ্রব্য হইতে যে যে তৈল উৎপন্ন হয়, সেই সেই তৈল তত্ত্বং দ্রব্যের গুণান্বকারি হইয়া থাকে, অতএব যে সকল তৈলের গুণ উল্লিখিত হইল না—তাহারা উপাদান কারণের তুল্য গুণকারি বুঝিতে হইবে ।

ইতি তৈলবৰ্গঃ ।

অথ সন্ধানবৰ্গঃ ।

—ঃঃ—

মদ্যম্ ।

মদ্যং বহুবিধং প্রোক্তং তন্মাম মদিরা সুরা ।

বারুণীরা মহানন্দা তত্ত্বকারণমাণিকাঃ ॥

অমৃত্য মাধবী মস্তা মদনী মোদিনী মধু ।

হলিপ্রিয়া দেবশ্ৰুতা কামিনী কপিনীত্যপি ॥

মন্ত্ৰ । আসামে মদ, চারাপ্‌।

পর্যায় ।—মদিরা, সুরা, বান্ধনী, ইরা, মহানন্দা, তব্ব, কারণ, মাণিকা, অম্বতা, মাধবী, মত্তা, মদনী, মোদিনী, মধু, হলিগ্রিরা, দেবসুঠা, কামিনী ও কপিনী প্রভৃতি শব্দ মন্ত্ৰের পর্যায় ।

মন্ত্ৰ অনেক প্রকার, তন্মধ্যে নিম্নে কতকগুলির বিবরণ লিখিত হইতেছে ।
মন্ত্ৰকে হিন্দুস্থানে দারু কহে ।

গোড়ী ।

ধাতকী গুড়মুখ্যা যা গোড়ী সা মদিরোচ্যতে ।

তীক্ষ্ণাষণা মধুরা গোড়ী বাতন্ত্রী বলপিভুফুং ।

কাস্তিতৃপ্তিকরী পথ্যা বহিকামপ্রদীপনৌ ॥

পরিচয় ।—ধাইফুল ও গুড় প্রভৃতি দ্বারা সন্ধান-ক্রিয়াক্ত নিয়মাত্মসারে প্রস্তুত মদিরাকে গোড়ী বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—গোড়ী মদিরা—তীক্ষ্ণ, উষ্ণবীৰ্য্য, মধুররস, বায়ু-নাশক, পিত্তকর, বলপ্রদ, কাস্তিবর্দ্ধক, তৃপ্তিকর, পথ্য, বহিবর্দ্ধক ও কামোদ্দীপক ।

মাধ্বী ।

মধ্বাদিবিহিতা যা তু মাধ্বী সা মদিরোচ্যতে ।

নাতুষ্ণা মধুরা মাধ্বী পিত্তানিলিনিসুদনী ।

কামলাপাণ্ডুগুণ্যার্শঃ-প্রমেহপ্রাহঘাতিনী ॥

পরিচয় ।—মধু প্রভৃতি দ্বারা প্রস্তুত মদিরাকে মাধ্বী বলা যায় ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—মাধ্বা—অনতি উষ্ণ, মধুর এবং বায়ু, পিত্ত, কামলা, পাণ্ডু, গুণ্য, অর্শঃ, প্রমেহ ও প্লাহারোগ নাশক ।

কৃত্তা বহুবিধৈর্দ্বৈঃ পৈষ্ঠীতি মদিরোচ্যতে ।

কট্যাম্বা বাতকফহং তীক্ষ্ণা গোড়ীসমা চ সা ॥

পরিচয় ।—বহুবিধ দ্বারা প্রস্তুত মদিরাকে পৈষ্ঠী বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা কটু ও অম্লাস্বাদ, বাতশ্লেষ্মনাশক, তীক্ষ্ণবীৰ্য্য ও গোড়ীর স্থায় গুণবিশিষ্ট ।

কাদম্বরী।

কাদম্বরীতি কথিতা নানাত্রব্যকদম্বরী।

কাদম্বরী স্তম্ভধুরা শ্রমপিত্তপ্রণাশনো ॥

পরিচয়।—নানা ত্রব্য কৃত মদিরার নাম কাদম্বরী

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ইহা স্তম্ভধুর, শ্রান্তিহর ও পিত্তর।

মধুকপুষ্পজাতা বা মাধুকী সা নিগন্ততে।

মাধুকী মাদিনী বল্যা পুষ্টিকং কামবর্দ্ধিনী ॥

পরিচয়।—মউল ফুল হইতে প্রস্তুত সুরাকে মাধুকী বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ইহা মাদক, বলকর, পুষ্টিকর ও কামবর্দ্ধক।

মৈরেয়ী।

মালুরমূলং বদরী শর্করা চ তথৈব চ।

এষামেকত্র সন্ধানমৈরেয়ী মদিরা মতা।

মৈরেয়ী বাতহৃদ বল্যা ক্ষরন্নী বহ্নিদীপনী ॥

পরিচয়।—বিষমূল, কুল ও চিনি ইহাদের সন্ধান ফ্রিয়ার দ্বারা প্রস্তুত মদি-
রাকে মৈরেয়ী বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—মৈরেয়ী সুরা—বাতনাশক, বলকর, অরুণ ও
অগ্নিদীপক।

মার্দ্বীকম্।

মৃদ্বীকাভিঃ কৃতং মত্তং মার্দ্বীকমিতি চোচ্যতে।

মার্দ্বীকমবিদাহিতান্ধুরান্নয়তস্তথা ॥

রক্তপিত্তেহপি সততং বুধৈর্ন প্রতিষিধ্যতে।

মধুরং তন্ধি রুক্ষঞ্চ কষায়ান্নরসং লঘু ॥

লঘুপাকি সরং শোষ-বিষমজ্বরনাশনম্ ॥

পরিচয়।—মৃদ্বীকা (জাঙ্গা) কৃত যে মত্ত, তাহাকে মার্দ্বীক বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—মার্দ্বীক—মধুররস, রুক্ষ, কষায়ান্নরস, লঘু,
লঘুপাকি, সারক এবং শোষ ও বিষমজ্বর নাশক। ইহা অবিদাহি ও মধুররসাবিত
বলিয়া পণ্ডিতেরা রক্তপিত্তরোগেও প্রয়োগ করিয়া থাকেন।

সর্ববাসাং সুরাণাং সামান্যগুণাঃ ।

রোচনং দীপনং হৃদয়ং স্বরবর্ণপ্রসাদনম্ ।

প্রীণনং বৃহণং বল্যং ভয়শোকপ্রমাপহম্ ॥

স্বাপনং নষ্টনিদ্রাণাং মুকানাং বাগ্‌বিবোধনম্

বোধনক্কাতিনিদ্রাণাং বিবন্ধানাং বিবন্ধমুৎ ॥

বধবন্ধপরিচ্ছেদ-দুঃখানাঞ্চাবমোহনম্ ।

পরং রাজীকরং মত্তং প্রীতিসংযোগবর্দ্ধনম্ ॥

বহুদুঃখক্ষতস্তান্ শোকেনোপহতস্ত চ ।

বিশ্রামো জীবলোকস্ত মত্তং যুক্ত্যা নিবেবিতম্ ॥

মত্তের সাধারণ গুণ ।

মত্ত ।—রোচক, অগ্নিদীপক, হৃদয়, স্বরপরিষ্কারক, বর্ণপ্রসাদক, তৃপ্তিজনক, বৃহণ, বলকর, স্ত্র প্র শোক ও শ্রান্তি নিবারক, নষ্টনিদ্রাব্যক্তিগণের নিদ্রা প্রদায়ক, বাক্‌শক্তিবিহীনদিগের বাক্যপ্রবর্তক, অতিনিদ্রাশীল ব্যক্তিগণের নিদ্রা নিবারক, স্নাননি-রোধ-পীড়িত ব্যক্তিদিগের বিবন্ধনাশক, বধ-বন্ধ-ক্লেশোৎপাদক কাৰ্য্য হেতুক দুঃখের বিষারক, অতিশয় রাজীকর, প্রীতি উৎপাদক ও প্রীতিবর্দ্ধক । বহুদুঃখ ক্ষত ও শোকোপহতচিত্ত ব্যক্তির যথাবিধি নিবেবিত মত্ত তত্তদুঃখ বিষারক ও কিয়ৎকাল বিশ্রামপ্রদ ।

পীয়মানস্য মত্তস্য বিজ্ঞাতব্যাত্তয়ো মদাঃ ।

প্রথমো মধ্যমোহস্ত্যশ্চ লক্ষণৈস্তান্ নিশাময় ॥

প্রহর্ষণঃ প্রীতিকরঃ পানান্নগুণদর্শকঃ ।

বাদ্যগীতপ্রহাসানাং কথানাঞ্চ প্রবর্তকঃ ॥

ন চ বুদ্ধিস্মৃতিহরো বিষয়েষু ন শক্তিক্রৎ ।

সুখনিদ্রাপ্রবোধশ্চ প্রথমঃ স সুখো মদঃ ॥

কিমুস্তেনাত্ৰ বহুনা যৎ সুখং প্রথমে মদে ।

তস্যোপমা জগত্যত্র কচিদেব ন দৃশ্যতে ॥

মুহুঃ স্মৃতিমুহমোহো ব্যস্তা সজ্জতি বা মুহুঃ ।

যুক্তায়ুক্তপ্রলাপশ্চ প্রচলায়নমেব চ ॥

স্থানপানান্নসাংকথ্যে যোজনা সবিপর্ধ্যয়া ।

লিঙ্গাভ্যুতানি জানীরাণ্যাবিষ্টে মধ্যমে-মদে ॥

তৃতীয়স্ত মদঃ প্রাপ্য ভগ্নদার্বিব নিক্রিয়ঃ ।
 মদমোহাবৃতমনা জীবন্তপি মৃতোপমঃ ॥
 রমণীয়ান্ স বিবর্যান্ ন বেত্তি ন স্নহস্জ্ঞানম্ ।
 যদর্থং পীয়তে মদাং রতিং তাক্ষং ন বিন্দতি ॥
 কার্ষ্যাকার্ষ্যং স্নখং দুঃখং লোকে যচ্চ হিতাহিতম্ ।
 বদবস্থো ন জানাতি কোহবস্থাং তাং ব্রজেদ্ বৃধঃ ॥
 মদোপহতবিজ্ঞানো বিযুক্তঃ সাত্বিকৈশ্চৈঃ ।
 স দৃশ্যঃ সর্বভূতানাং নিন্দ্যশ্চাগ্রোহ এব চ ॥

মত্তকৃত অবস্থা।—পীরমান মত্তকৃত মদাবস্থা তিন প্রকার দৃষ্ট হয়। অল্প উত্তেজनावস্থাকে প্রথম মদ, তাহা অপেক্ষা অধিক মত্ততাবস্থাকে মধ্যম বা দ্বিতীয় মদ ও সংজ্ঞাহানি অবস্থাকে অন্ত্য বা তৃতীয় মদ বলা যায়। পীরমান মত্তের এই তিন প্রকার মদের (মত্ততাজননী শক্তির) বিষয় ক্রমশঃ বর্ণিত হইয়াছে।

প্রথম মদ লক্ষণ।—প্রথম মদ—হর্ষোৎপাদক, প্রীতিজনক, পান ভোজনের সম্যক ক্রিয়াসাধক, বাস্তব গীত হাস্য ও বিবিধ কথার প্রবর্তক। ইহা দ্বারা বুদ্ধি ও স্মৃতিশক্তির কিছুমাত্র বৈলক্ষণ্য হয় না এবং কার্য সম্পাদনাদিতেও শক্তির লোপ হয় না। ইহাতে স্নখনিদ্রা ও স্নখপ্রবোধ হয়। ফলতঃ প্রথম মদ অতিশয় স্নখপ্রদ। অধিক কি প্রথম মদে বেরূপ স্নখ সম্ভাব্য হয়, জগতে তাহার তুলনা নাই।

দ্বিতীয় মদ লক্ষণ।—দ্বিতীয় মদে মুহুমূর্হঃ স্মৃতি ও মুহুমূর্হঃ মোহ উপস্থিত হয়। কখন কখন ঐ স্মৃতি অর্থাৎ চৈতন্ত্যাবস্থা সম্যক ব্যক্ত হইয়া পুনর্বার লীন হইয়া যায়। মুক্ত ও অমুক্ত প্রলাপ, ঞ্জলিতভাবে চলিয়া বেড়ান এবং অবস্থান, পান, ভোজন ও পরম্পর সম্ভাষণ বিষয়ে সবিশেষ্যর যোজনা এই সকল অবস্থা উপস্থিত হইয়া থাকে।

তৃতীয় মদ লক্ষণ।—তৃতীয় মদপ্রাপ্ত ব্যক্তি ভগ্নকার্যের তার নিক্রিয় এবং মোহাবৃত চিত্ত হইয়া জীবিত থাকিয়াও মৃতসদৃশ হইয়া পড়ে। সে ব্যক্তি রমণীয় বিষয় সমস্ত বা বস্তুজন কিছুই জানিতে পারে না এবং যে উদ্দেশ্যে মত্ত পান করা যায়, সেই রতি ও লাভ করিতে সমর্থ হয় না। যে অবস্থার কার্ষ্যাকার্ষ্য, স্নখ দুঃখ ও হিতাহিত জ্ঞানের নাশ হয়, কোন্ বুদ্ধিমান ব্যক্তি সেই অবস্থা প্রাপ্ত হইতে ইচ্ছা করেন? মত্তপান হেতু হতজ্ঞান ও সম্বৎসর-বিযুক্ত ব্যক্তি, সকলের নিকট দৃশ্য ও নিন্দনীয় এবং অগ্রোহ হইয়া থাকে।

মুখ-কর্ণাঙ্কিরোগেবু বেদনায়ান্ স্তনাময়ে ।

বৃক্কো ব্রণে তথা ভগ্নে বহিম্ভং প্রযুক্ত্যতে ॥

বাহুপ্রয়োগ ।—বৃক্করোগ, কর্ণরোগ, নেত্ররোগ, বেদনা, স্তনরোগ, বৃক্কিরোগ, ব্রণরোগ ও ভগ্নস্থানে মস্তুর বাহু প্রয়োগ করা যায় ।

সীধুঃ ।

ইক্ষোঃ পটৈ রসৈঃ সিদ্ধঃ সীধুঃ পকরসশ্চ সঃ ।

আমৈস্তৈস্তুরেব যঃ সীধুঃ স চ শীতরসঃ স্মৃতঃ ॥

সীধুঃ পকরসঃ শ্রেষ্ঠঃ স্বরাগ্নিবলবর্ণকৃৎ ।

বাতপিত্তকরো হৃদ্যঃ স্নেহনো রোচনো হরেৎ ॥

দ্বিবন্ধাখানশোফার্শঃ-প্রমেহান্ শ্লৈশ্মিকাময়ান্ ।

তন্মাদন্নগুণঃ শীত-রসঃ পুষ্টিবলপ্রদঃ ॥

সির্কা ।

পরিচয় ।—পক ইক্ষুরস দ্বারা প্রস্তুত সীধুকে পকরস সীধু ও অগক ইক্ষুরস দ্বারা প্রস্তুত সীধুকে শীতরস সীধু বলা যায় । এই দুইয়ের মধ্যে পকরস সীধু শ্রেষ্ঠ ।

গুণ ।—পকরস সীধু—স্বর পরিষ্কারক, অগ্নিকর, বলবর্দ্ধক, শরীরের বর্ণজনক, বাতপিত্তকর, হৃদ্য, স্নিগ্ধকারক ও রোচক ।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা বিবন্ধ, আখান, শোথ, অর্শঃ, প্রমেহ ও শ্লৈশ্মিক ব্যাধিসমূহে উপকারক ।

গুণাদি ।—শীতরস সীধু—পকরস সীধু অপেক্ষা অন্নগুণ বিশিষ্ট ; ইহা পুষ্টিকর ও বলবর্দ্ধক ।

গুড়শুক্ৰম্ ।

গুড়ান্মুনা সতৈলেন কন্দশাকফলৈস্তথা ।

সন্ধিতকণ্মতাং যাতং গুড়শুক্ৰং প্রচক্ষতে ॥

গুড়মিশ্রিত জল, তিলতৈল, নানাবিধ কন্দ, শাক ও ফল এই সমূহের ঔষ্য সন্ধিত হইয়া অন্নতা প্রাপ্ত হইলে তাহাকে গুড়শুক্ৰ কহা যায় ।

আসবারিষ্টয়োলক্ষণম্ ।

যদপকৌষধানুভ্যাং সিদ্ধং মজ্জং স আসবঃ ।
 অরিফং কাথসাধ্যং শ্রাদ্ তয়োর্মার্নং পলোন্মিতম্ ॥
 আপ্লাব্য সুরয়া সম্যগ্-দ্রব্য্যাণি বিবিধানি চ ।
 সপ্তাহান্তে পরিশ্রাব্য রসং বস্ত্রেণ গালয়েৎ ।
 এষোহরিফ্যভিধানেন ভিষগ্-ভিঃ পরিকীর্তিতঃ ॥
 অরিফ্য গুণা জ্ঞেয়া বীজদ্রব্যগুণৈঃ সমাঃ ॥

আসব ও অরিষ্ট লক্ষণ ।

অপক ঔষধ ও জল দ্বারা সিদ্ধ মজ্জকে আসব কহে এবং কাথসিদ্ধ মস্তুর নাম অরিষ্ট । সুরাতে দ্রব্য সমস্ত আলোড়িত করিয়া সপ্তাহান্তে ছাঁকিয়া দ্রবাংশ লইতে হয় । সেই দ্রবাংশকে অরিষ্ট কহে । যে যে দ্রব্য সুরাক্ত মিশ্রিত করা যায়, তাহাদের গুণ অরিষ্টে পাওয়া যায় । অরিষ্ট ও আসবের মাত্রা এক পল ।

কাঞ্জিকস্য সাধনং গুণাশ্চ ।

তুলামিতং যষ্টিকতপুলকং প্রগৃহ্য চান্নং বিধিবদ্ বিধায় ।
 ত্রোণেহস্তসি ক্ষিপ্তমথ ত্রিষামাস্তং সপ্ত রক্ষ্যং পিহিতং প্রযজ্ঞাৎ ॥
 ততস্ত কন্ধং সকলং নিরশ্চেৎ তৎ কাঞ্জিকং কথ্যতে আরনালম্ ।
 তদ ভেদি ত্রীক্ষং লঘু পাচনকং দাহজ্বররং কফবাতনাশি ॥
 কাঞ্জিকং রোচনং রুচ্যং পাচনং বহ্নিদীপনম্ ।
 শূলাজীর্ণবিবন্ধরং কোষ্ঠশুদ্ধিকরং পরম্ ।
 ন ভবেৎ কাঞ্জিকং যত্র তত্র জালিঃ প্রদীয়তে ॥

কাঞ্জি ।

প্রস্তুত বিধি।—সাড়ে বার সের যষ্টিক তণ্ডুলের অন্ন প্রস্তুত করিয়া ৬৪ সের জলে ভিজাইয়া একটা আচ্ছাদিত পাত্রে সাতদিন রাখিবে । পরে অন্ন সকল ছাঁকিয়া ফেলিয়া সুরক্ষিত ভাবে রাখিবে । ইহার নাম কাঞ্জিক । কাঞ্জিকের অপর নাম আরনাল ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ইহা ভেদক, তীক্ষ্ণ, লঘু, পাচক, দাহজ্বর-নাশক,

শূল্য, অজীর্ণ-নাশক, বিবন্ধাগহারক এবং অত্যন্ত কোষ্ঠশোধক। কাঁজি যে স্থানে অপ্রাপ্য হইবে, সে স্থলে তৎপরিবর্তে জালি প্রদান করিবে।

ধাত্মাল্ম।

প্রস্থঃ ষষ্টিকধাত্মস্য নীরপ্রস্থদ্বয়ে দ্বিপেৎ ।
 আধারভাণ্ডং সংরূধ্য ভূমেগর্ভে নিধাপয়েৎ ॥
 পক্ষাদধ সমুদ্ভূত্যা বস্ত্রপূতঞ্চ কারয়েৎ ।
 ততো জাতরসং যোজ্যং ধাত্মাল্মং সর্ববর্ষম্ ॥
 ধাত্মাল্মং শালিচূর্ণাচ্চ কোদ্রবাদিকৃতং ভবেৎ ।
 ধাত্মাল্মং ধাত্মযোনিভ্যাং শ্রীণনং লঘু দীপনম্ ।
 অরুচৌ বাতরোগেবু হিতমাস্থাপনে চ তৎ ॥

ধাত্মাল্ম।

প্রস্তুত বিধি।—সতুষ ষষ্টিক (আণ্ড) ধাত্ম দুই সের কুণ্ডিত করিয়া একটা পাত্রে আটসের জলে ভিজাইয়া সেই পাত্রটি আবৃত করত ভূগর্ভে পুতিয়া রাখিবে। পক্ষান্তে পাত্র উদ্ধৃত করিয়া ছাঁকিয়া বহিবে। ইহার নাম ধাত্মাল্ম। ইহা শালি ও কোদ্রবাদি ধাত্ম হইতেও প্রস্তুত হয়।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ধাত্মাল্ম ধাত্ম হইতে প্রস্তুত, বৃদ্ধি, তৃপ্তি, লঘু ও অগ্নিদীপক। ইহা অরুচি ও বাতরোগে এবং অস্থাপনে প্রয়োজ্য।

শ্যামপর্ণী।

শ্লেষ্মারি গিরিভিচ্ছ্যাম-পর্ণ্যস্ত্রী ত্রিয়ামুভে ।
 শ্লেষ্মারিপত্রং কক্ষহং শ্বেদনং বীলবর্দ্ধনম্ ॥
 প্রতিশ্যায়হরং প্রোক্তং দ্বয়সং কামদীপনম্ ।
 কাসসংহরণং বহি-দীপনং জাড্যনাশনম্ ॥
 কান্টোহস্ত সিতয়া যুক্তঃ সেব্যো নৈরুজ্যমিচ্ছত ॥

চ।

পৰ্য্যায়।—শ্লেষ্মারি, গিরিভিৎ, শ্যামপর্ণী ও অন্তরী এইগুলি চার সংস্কৃত নাম।
 দেশভেদে নামভেদ।—ইহার নাম হিন্দীতে চায়, চাহ, মহারাষ্ট্রে চাহা, আসামে চাহ্, উজরাটে চা ও কারগীতে চাখতাদি। ল্যাটীন Theachenensis.

গুণ ও আয়ুরিক প্রয়োগ।—ইহার পত্র ককর, বেহজনক, বলবর্দ্ধক, প্রতিশ্রাব-নিবারক, অরস, কামোদ্দীপক, কাসনিবারক, অগ্নিদীপক ও শরীরের জড়তানাশক। ইহার ফাণ্ট চিনির সহিত সেবনীয়।

ইতি সন্ধানবর্গঃ ।

অথ মধুবর্গঃ ।

—(:*:)—

মধু ।

মধুমাক্ষিকমাধ্বীক-ক্লোত্রসারঘ্যামীরিতম্ ।

মক্ষিকাবরটীভৃঙ্গ-বাস্তং পুষ্পরসোস্তুবম্ ॥

মধু শীতং লঘু স্বাদু কক্ষং গ্রাহি বিলেশ্বনম্ ।

চক্ষুযাং দীপনং স্বৰ্ঘ্যং ত্রণশোধনরোপণম্ ॥

সৌকুমার্য্যকরং সুক্ষ্মং পরং শ্রোতোবিশোধনম্ ।

কষায়ানুরসং হৃলাদি প্রসাদজনকং পরম্ ॥

বর্ণ্যং মেধাকরং বুধ্যং বিশদং রোচনং হরেৎ ।

কুষ্ঠার্শঃকাল্পিতাশ্র-কক্ষমেহরুমক্রিমীন্ ॥

শ্লোদন্তৃষ্ণাবমিশাস-হিকাতীসারবিড়্গ্রহান্ ।

দাহকৃতক্ষয়ান্তুৎ তু যোগবাহুল্লবাতলম্ ॥

পর্যায়।—মধু, মাক্ষিক, মাধ্বীক, ক্লোত্র, সারঘ্য, মক্ষিকাবাস্ত, বরটীবাস্ত, ভৃঙ্গবাস্ত ও পুষ্পরসোস্তুব, এই কয়েকটি মধুর নামান্তর।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুহানে ও তামিলে সহত, মধু, আসামে মৌ, তৈলঙ্গে তেনী, মহারাষ্ট্রে ও গুজরাটে মধু, কর্ণাটে জেন ডুগ, ফারসীতে শহ, অগবীন, আরবীতে অসলুল নহল বলে। ল্যাটীন নাম Mel. ডাক্তারী নাম Honey. হনি।

গুণ।—মধু—শীতবীৰ্য্য, লঘু, ভ্রৈবৎ কষায়সংবৃদ্ধ মধুররস, কক্ষ, ধারক, কুশতাকারক, চক্ষু হিতকারক, অগ্নির দীপক, অরবর্দ্ধক, ত্রণরোগক ও ত্রণশোধক,

আহ্লাদজনক, অত্যন্ত প্রসন্নতাকারক, বর্ণপ্রসাদক, মেধাজনক, শুক্রবর্দ্ধক, বিশদগুণযুক্ত, রুচিকারক, যোগবাহী ও কিঞ্চিৎ বায়ুবর্দ্ধক ।

আময়িক প্ররোগ ।—ইহা কুষ্ঠ, অর্শঃ, কাস, রক্তপিত্ত, বফ, প্রমেহ, ক্রান্তি, ক্রিমি, মেদঃ, পিপাসা, বমি, খাস, হিকা, অতীসার, মলবদ্ধতা, দাহ, ক্ষত ও ক্ষয়রোগনাশক ।

মধুভেদাঃ ।

মাক্ষিকং ভ্রামরং ক্ষৌদ্রং পৌত্তিকং ছাত্রমিত্যপি ।

আর্য্যমৌদ্দালকং দালমিত্যর্থৌ মধুজাতয়ঃ ॥

প্রকার ভেদ ।—জাতিভেদে মধু আটপ্রকার, যথা—মাক্ষিক, ভ্রামর, ক্ষৌদ্র, পৌত্তিক, ছাত্র, আর্য্য, মৌদ্দালক ও দাল ।

মাক্ষিকম্ ।

মাক্ষিকাঃ পিঙ্গবর্ণাস্তু মহত্যো মধুমাক্ষিকাঃ ।

তাভিঃ কৃতং তৈলবর্ণং মাক্ষিকং পরিকীর্তিতম্ ॥

মাক্ষিকং মধুযু শ্রেষ্ঠং নেত্রায়হরং লঘু ।

কামলার্শঃক্ষতশ্বাস-কাসক্ষয়বিনাশনম্ ॥

পরিচয় ।—পিঙ্গলবর্ণ বৃহৎমাক্ষিকাকে মধুমাক্ষিকা বলে, তৎকৃত তৈলবর্ণ মধুকে মাক্ষিকমধু বলা যায় । মাক্ষিক মধু সকল মধু হইতে শ্রেষ্ঠ ।

গুণ ও আময়িক প্ররোগ ।—ইহা লঘু এবং নেত্ররোগ, কামলা, অর্শঃ, ক্ষত, শ্বাস, কাস ও ক্ষয়রোগ বিনাশক ।

ভ্রামরম্ ।

কিঞ্চিৎ সূক্ষ্মঃ প্রসিদ্ধেভ্যঃ ষট্পদেভ্যোহলিভিশ্চিতম্ ।

নির্ম্মলং স্ফটিকাভং যৎ তন্মধু ভ্রামরং স্মৃতম্ ॥

ভ্রামরং রক্তপিত্তং মূত্রজাড্যকরং গুরু ।

স্বাচুপাকমভিযান্দি বিশেষাৎ পিচ্ছলাং হিমম্ ॥

পরিচয় ।—সচরাচর যে সকল ভ্রমর দেখা যায়, তাহা অপেক্ষা কিঞ্চিৎ ছোট ভ্রমর বর্দ্ধক সঞ্চিত স্ফটিকতুল্য নির্ম্মল মধুকে ভ্রামর মধু বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ভ্রামরমধু—রক্তপিত্তনাশক, মূত্রজনক, জ্বাডাকর, গুরু, মধুরবিপাক, অতিষ্মালি, অত্যন্ত পিচ্ছিল ও শীতবীৰ্য্য ।

ক্ষৌদ্রম্ ।

মক্ষিকাঃ কপিলাঃ সূক্ষমাঃ ক্ষুদ্রাণ্যাস্তৎকৃতং মধু ।

মুনিভিঃ ক্ষৌদ্রমিত্যুক্তং তদ্বর্ণাৎ কপিলাং ভবেৎ ।

গুণৈর্মাক্ষিকবৎ ক্ষৌদ্রং বিশেষান্নেহনাশনম্ ॥

পরিচয় ।—কপিলবর্ণ হস্ত মক্ষিকাকে ক্ষুদ্রা বলে, তৎকৃত মধুই ক্ষৌদ্র বলিয়া মুনিগণ কর্তৃক উক্ত হইয়াছে । ইহা কপিলবর্ণ ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ক্ষৌদ্রমধু—মাক্ষিকমধুর গ্রায় গুণযুক্ত, বিশেষতঃ ইহা প্রমেহ-নাশক ।

পৌত্তিকম্ ।

কৃষ্ণা বা মশকোপমা লঘুতরাঃ প্রায়ো মহাপীড়িকাঃ

বৃদ্ধাতাস্তরুণকোটরাস্তরগতাঃ পুষ্পাসবং কুর্বতে ।

তাস্তজ্জৈষ্ঠরিহ পুত্তিকা নিগদিতাস্তাভিঃ কৃতং সর্পিষা

তুল্যং যশ্মধু তদ্ বনেচরজনৈঃ সংকীৰ্ত্তিতং পৌত্তিকম্ ॥

পৌত্তিকং মধু রক্ষোক্ষঃ পিত্তদাহাত্মবাতকৃৎ ।

বিদাহি মেহকৃচ্ছন্নং গ্রন্থাদিন্ধতশোষি চ ॥

পরিচয় ।—মশকের গ্রায় ক্ষুদ্রকার, কৃষ্ণবর্ণ ও অত্যন্ত পীড়াদায়ক একপ্রকার মধুমক্ষিকা বৃহৎ বৃহৎ বৃক্ষের কোটরাভ্যন্তরে মধু সঞ্চিত করে—পণ্ডিতগণ উহাকে পুত্তিকা বলিয়া থাকেন, তৎকর্তৃক উৎপন্ন হইতে গ্রায় মধুকে বনেচরগণ পৌত্তিক মধু বলিয়া থাকেন ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—পৌত্তিকমধু—কৃষ্ণ, উষ্ণবীৰ্য্য, পিত্তবর্দ্ধক, রক্তদূষক, দাহজনক, বাতবর্দ্ধক, বিদাহি, প্রমেহ ও মূত্রকৃচ্ছনাশক এবং গ্রন্থি প্রভৃতির ক্ষতশোধক ।

ছাত্রম্ ।

বরটাঃ কপিলাঃ পীতাঃ প্রায়ো হিমবতো বনে ।

ছাত্রঃ কপিলপীতঃ স্ত্রাং পিচ্ছিলঃ শীতলাঃ গুরু ।

স্বাদুপাকঃ কৃমিস্থিত-রক্তপিত্তপ্রমেহজিৎ ।

ভ্রমভৃগোহবিষহ্নঃ তর্পণঞ্চ গুণাধিকম্ ॥

পরিচয়।—কপিল ও পীতবর্ণ এক প্রকার মক্ষিকা আছে, তাহারা হিমালয়স্থ বনে প্রায়ই ছত্রাকার মোচাক প্রস্তুত করে, ঐ চাক হইতে উৎপন্ন মধুকে ছাত্রমধু বলা যায় ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ছাত্রমধু—কপিলপীতবর্ণ, পিচ্ছিল, শীতবীৰ্য্য, গুরু, মধুরবিপাক এবং ইহা ক্রিমি, স্থিত, রক্তপিত্ত, প্রমেহ, ভ্রম, পিপাসা, মোহ ও বিষদৌষনাশক । ছাত্রমধু তৃপ্তিকর ও অধিক গুণবিশিষ্ট ।

আর্য্যম্ ।

মধুকব্ধকনির্য্যাসঃ জরৎকার্বাশ্রমোদ্রবম্ ।

অবত্যাৰ্য্যং তদাখ্যাতং শ্বেতকং মালবে পুনঃ ॥

ভীক্ষুতুণ্ডাস্ত্র যাঃ পীতা মক্ষিকাঃ ষট্পদোপমাঃ ।

আৰ্য্যাস্ত্রাস্ত্রংকৃতং যৎ তদার্য্যমিত্যপরে জগুঃ ॥

আৰ্য্যং মধ্বতিচক্ষুশ্চ কক্ষপিত্তহরং পরম্ ।

কষায়ং কটুকং পাকে তিক্তঞ্চ বলপুষ্টিকৃৎ ॥

পরিচয়।—জরৎকার মুনির আশ্রমজাত মধুক বৃক্ষের নির্য্যাসকে আর্য্য বলা যায়, মালবদেশে উহাকে শ্বেতক বলিয়া থাকে । কেহ কেহ বলিয়া থাকেন যে, ভীক্ষুতুণ্ডবিশিষ্ট পীতবর্ণ ষট্পদ-সদৃশ একপ্রকার পীতবর্ণ মক্ষিকা আছে, তাহাকে আর্য্য কহে, তৎকৃত মধুই আর্য্য নামে অভিহিত ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—আর্য্যমধু—চক্ষুর অত্যন্ত হিতকারক, কক্ষ ও পিত্তবিনাশক, কষায়-তিক্ত-রস, কটুবিপাক এবং বল ও পুষ্টিবর্দ্ধক ।

ঔদালকম্ ।

প্রায়ো বল্লীকমধ্যস্থঃ কপিলাঃ স্বল্পকীটকাঃ ।

কুর্ব্বন্তি কপিলাঃ স্বল্পং তৎ স্তাদৌদালকং মধু ॥

ঔদালকং রুচিকরং স্বৰ্য্যং কুষ্ঠবিষাপহম্ ।

বায়ুনাশকং কষায়হরং কটুবিপাকং পিত্তহরং ॥

উই মধু ।

পরিচয় ।—কপিলবর্ণ ক্ষুদ্রাকার মক্ষিকা আছে, উহারা প্রায়ই বস্ত্রীক (উয়ের ঢিপি) মধ্যে বাস করে, এই মক্ষিকা দ্বারা কপিলবর্ণ অল্প পরিমিত যে মধু প্রস্তুত হয়, তাহাকে ঔদালক বলা যায় ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ঔদালকমধু—রুচিকারক, স্বরবর্দ্ধক, কুষ্ঠ ও বিষদোষনাশক । ইহা অল্প কষায় রস, উষ্ণবীৰ্য্য, কটুবিপাক এবং পিত্তবর্দ্ধক ।

দালম ।

সংস্কৃত্য পতিতং পুষ্পাদ যৎ তু পত্রোপরিস্থিতম্ ।

মধুরান্নকষায়কং তদ্ দালং মধু কীর্তিতম্ ॥

দালং মধু লঘু প্রোক্তং দীপনীয়ং কফাপহম্ ।

কষায়ানুরসং রুক্ষং রুচ্যং ছর্দিপ্রমেহজিৎশ ।

অধিকং মধুরং স্নিগ্ধং বৃংহণং গুরুভারিকম্ ॥

কুটুরে মধু ।

পরিচয় ।—যে মধু—পুষ্প হইতে ক্ষরিত হইয়া পত্রোপরি সঞ্চিত হইতে থাকে, তাহাকে দালমধু বলা যায় ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—কুটুরে মধু—অল্প-মধুর-কষায়রস, কিন্তু তাহার কষায়রস অল্প ও মধুররস অধিক । ইহা লঘুপাক, অগ্নির দীপ্তিকারক, কফর, রুক্ষ, রুচিকারক, বমি ও প্রমেহনাশক, স্নিগ্ধ ও পুষ্টিকারক এবং ওজনে গুরু ।

পদ্মমধু ।

অরবিন্দাকৃতঃ শীতো মকরন্দোহতিবৃংহণঃ ।

ত্রিদোষশমনঃ সর্ব-নেত্রাময়নিসূদনঃ ॥

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—পদ্মমধু—শীতবীৰ্য্য, অতিশয় বৃংহণ, ত্রিদোষ-নাশক ও ইহা সর্বপ্রকার চক্ষুরোগের শাস্তিকারক ।

নবপুরাণমধুগুণাঃ ।

নবং মধু ভবেৎ পুষ্কৈ নাতিশ্লেষহরং সরম্ ।

মধুনঃ শর্করায়াশ্চ শুভ্রাণ্যপি বিশেষতঃ ।

একসংবৎসরেহতীতে পুরাণত্বং স্মৃতং বৃধৈঃ ॥

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—নূতন মধু—পুষ্টিকারক ও সারক, ইহা ভাদৃশ কফনাশক নহে। পুরাতন মধু—ধারক, রুদ্ধ, মেদোনাশক ও অত্যন্ত ক্লেশতাকারক। পণ্ডিতগণ বলিয়া থাকেন যে, মধু, চিনি ও শুভ্র সংবৎসর অতিক্রান্ত হইলেই পুরাণত্ব প্রাপ্ত হয়।

মধুনঃ শীতলশ্চ গুণাধিক্যমুষ্ণতায়্যা নিষেধঃ ।

বিষপুষ্পাদপি রসং সবিষা ভ্রমরাদয়ঃ ।

গৃহীত্বা মধু কুর্নবস্তি তচ্ছীতং গুণবন্মধু ॥

বিষাশ্রয়াৎ তদুষ্ণস্ত স্রব্যোণোক্ষেন বা সহ ।

উষ্ণার্জ্যশ্চোষ্ণকালে চ স্মৃতং বিষসমং মধু ॥

প্রশস্তমধু ।—সবিষ ভ্রমরগণ বিষাক্ত পুষ্প হইতেও রস আহরণ করিয়া মধু প্রস্তুত করে, অতএব মধু শীতলই গুণকারক। বিষসম্বন্ধ থাকায় উষ্ণমধু অথবা উষ্ণস্রব্যের সহিত মধু সেবন করিবে না। উষ্ণার্জ্য ব্যক্তির পক্ষে মধু সেবন বা উষ্ণকালে মধু সেবন নিষিদ্ধ, কারণ উহা বিষের দ্বায় অপকার করে।

মধুচ্ছিষ্টম্ ।

ময়নস্ত মধুচ্ছিষ্টং মধুশেষকং সিক্খকম্ ।

মধ্বাধারো মদনকং মধুযিতমপি স্মৃতম্ ॥

মদনং মূত্র স্থল্লিঞ্চং ভূতল্লং ত্রণরোপণম্ ।

ভগ্নসন্ধানকৃদ্ বাত-কুষ্ঠবীসর্পরক্তজিহ্ব ॥

মোম্ ।

পর্যায় ।—ময়ন, মধুচ্ছিষ্ট, মধুশেষ, সিক্খক, মধ্বাধার, মদনক ও মধুযিত, এই কয়েকটি মোমের সংস্কৃত নাম।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দীতে মোম, আসামে মোঞাটা, মম, তৈলঙ্গে মৈনম, তামিলে ময়ুকু, মহারাষ্ট্রে মেন, গুজরাটে মিশ, ফারসীতে মোমে-জর্দ। ডাক্তারী নাম Wax. ওয়াস।

গুণ ।—মোম—কোমল, স্নিগ্ধ, ভূতাপসারক, ত্রণরোপক ও তরঙ্গদ্বারক।

আময়িক প্রয়োগ ।—ইহা বায়ু, কুষ্ঠ, বীসর্প ও রক্তদোষনাশক।

ইতি মধুবার্গঃ

অথৈক্ষুবর্গঃ ।

—:~:—

ইক্ষুঃ ।

ইক্ষুদীর্ঘচ্ছদঃ প্রোক্তস্তথা ভূমিরসোহপি চ ।

গুড়মূলোহসিপত্রাশ্চ তথা মধুতৃণঃ স্মৃতঃ ॥

ইক্ষুবো রক্তপিত্তরা বল্যা বুঘ্যাঃ কফপ্রদাঃ ।

স্বাদুপাকরসাঃ স্নিগ্ধা গুরবো মূত্রলা হিমাঃ ॥

কৃষ্ণেক্ষুমূলং শীতং স্নান্মূত্রলং পিত্তনাশনম্ ।

বাতামূলোমনং মেধ্যং দাহকৃচ্ছ্রবিনাশনম্ ॥

আক্ ।

পর্যায় ।—ইক্ষু, দীর্ঘচ্ছদ, ভূমিরস, গুড়মূল, অসিপত্র ও মধুতৃণ, এই কয়েকটি ইক্ষুর পর্যায় শব্দ ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইক্ষুকে হিন্দুস্থানে গম্বা, ইথ, গাণ্ডা, পোংড়া, আসামে কুঁহিয়ার, তৈলঙ্গে চিরকু, মহারাষ্ট্রে উংস, গুজরাটে শেরডী, শেরডীমূল, কর্ণাটে কবু, কবিনমেক, কারসীতে নেশকর, আরবীতে কস্বুস শব্দর বলে । ডাক্তারী নাম Sugarcane. সুগারকেন্ ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—ইক্ষু—রক্তপিত্তনাশক, বলকারক, গুত্রবর্জক, কফকারক, মধুররস, মধুরবিপাক, স্নিগ্ধ, গুরু, মূত্রবর্জক এবং শীতবীৰ্য্য ।

গুণাদি ।—কৃষ্ণেক্ষুমূল—শীতবীৰ্য্য, মূত্রকারক, পিত্তনাশক, বাতামূলোমক, মেধ্য এবং দাহ ও মূত্রকৃচ্ছ্রনাশক ।

বালযুবরদ্ধৈক্ষুঃ ।

বাল ইক্ষুঃ কফং কুৰ্য্যাদ্মেদোমেহকরশ্চ সঃ ।

যুবা তু বাতহং স্বাদুরীষতীক্ষ্ণশ্চ পিত্তনুৎ ।

রক্তপিত্তহরো বৃদ্ধঃ ক্ষতহৃদ বলবীৰ্য্যকৃৎ ॥

ইক্ষুর অবস্থাভেদে গুণভেদ ।—বাল ইক্ষু—কফকারক, মেদোবর্জক ও প্রমেহজনক । মধ্যম ইক্ষু—বাতনাশক, মধুররস, জীবৎ তীক্ষ্ণ ও পিত্তনাশক । বৃদ্ধ ইক্ষু—বল ও বীৰ্য্যবর্জক এবং ক্ষত ও রক্তপিত্তনাশক ।

দন্তপীড়িতেক্ষুরসঃ ।

দন্তনিপীড়িতশ্চক্ষো রসঃ পিত্তাস্রনাশনঃ ।

শর্করাসমবীৰ্য্যঃ স্যাদবিদাহী কফপ্রদঃ ॥

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—দন্তচর্কিত ইক্ষুরস—রক্তপিত্তনাশক, চিনির ত্র্যায় বার্য্যবান, অবিদাহী এবং কফবর্দ্ধক ।

যন্ত্রপীড়িতেক্ষুরসঃ ।

মৃলাগ্রজন্তুগ্রন্থাদি-পীড়নাম্লসঙ্করাৎ ।

কিঞ্চিৎকালবিধৃত্য চ বিকৃতিং যাতি যান্ত্রিকঃ ।

তস্মাদ্ বিদাহী বিষ্ণুস্তী গুরুঃ স্যাদ্‌ঘাত্তিকো রসঃ ॥

যন্ত্রনিপীড়িত ইক্ষুরস ।

গুণাদি ।—মূল, অগ্রভাগ, জন্তু ও গ্রন্থি প্রভৃতির সহিত ইক্ষু নিপীড়িত হওয়ার ও তাহাতে মলাদি সংযুক্ত থাকায় এবং কিছুকাল পাत्रে থাকা প্রযুক্ত যান্ত্রিক রস বিকৃতিপ্রাপ্ত হইয়া থাকে, একারণ যন্ত্রনিপীড়িত ইক্ষুরস—বিদাহী বিষ্ণুস্তী এবং গুরু হয় ।

পয়ূর্য্যষিতেক্ষুরসঃ ।

রসঃ পয়ূর্য্যষিতো নেষ্ঠো হস্তো বাতাপহো গুরুঃ ।

কফপিত্তকরঃ শোথী ভেদনশ্চাতিমূত্রলঃ ॥

বাসি ইক্ষুরস ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—বাসি ইক্ষুরস—অহিতকারী, অম্লরস, বায়ুনাশক, গুরু, কফ-পিত্তবর্দ্ধক, শোথজনক, ভেদক এবং অত্যন্ত মূত্রবর্দ্ধক ।

পক ইক্ষুরসঃ ।

পকো রসো গুরুঃ স্নিগ্ধঃ স্নতীক্ণঃ কফবাতমুৎ ।

গুণ্মানাহপ্রশমনঃ কিঞ্চিৎপিত্তকরঃ স্নাতঃ ॥

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—অগ্নিগক ইক্ষুরস—গুরু, স্নিগ্ধ, অত্যন্ত তীক্ষ্ণ, কিঞ্চিৎ পিত্তবর্দ্ধক এবং ইহা কফ, বায়ু, গুণ ও আনাহ নাশক ।

ইক্ষুরসবিকারঃ ।

ইক্ষোবিকারাত্তৃড়াহ-মূচ্ছাপিত্তাপ্রনাশনাঃ ।

গুরবো মধুরা বল্যাঃ স্নিগ্ধা বাতহরাঃ সরাঃ ।

বুঘ্যা মোহহরাঃ শীতা বৃংহণা বিষহারিণঃ ॥

গুণ ।—ইক্ষুবিকার—গুরুপাক, মধুররস, বলকারক, স্নিগ্ধ, সারক, শুক্রবর্দ্ধক, শীতবীৰ্য ও পুষ্টিকারক ।

আমরিক প্রয়োগ ।—ইহা পিপাসা, দাহ, মূচ্ছা, রক্তপিত্ত, বায়ু, বোহ ও বিষদোষ নাশক ।

ফাগিতম্ ।

ইক্ষো রসস্ত যঃ পকঃ ককিদৃগাঢ়ো বহুদ্রবঃ ।

স এবৈক্ষুবিকারেষু খ্যাতঃ ফাগিতসংস্তয়া ॥

ফাগিতং গুরুবভিষ্যন্দি বৃংহণং কক্ষশুক্রকৃৎ ।

বাতপিত্তশ্রমান্ হস্তি মূত্রবন্তি বিশোধনম্ ॥

পরিচয় ।—কিঞ্চিংগাঢ় ও বহুদ্রব বিশিষ্ট পক ইক্ষুরসকে ফাগিত কহে ।

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ ।—ফাগিত—গুরু, অভিব্যন্দি, পুষ্টিকারক, কক্ষ ও শুক্রবর্দ্ধক, বাতর, পিত্তনাশক, শ্রমাপহারক এবং মূত্র ও বন্তি শোধনকারক ।

মৎস্যগুণী ।

ইক্ষো রসো যঃ সম্পকো ঘনঃ কিঞ্চিদ্রবাস্থিতঃ ।

মন্দং যৎ স্যান্দতে তস্মাৎ তস্মৎস্যগুণী নিগদ্যতে ॥

মৎস্যগুণী ভেদিনী বল্যা লঘু পিত্তানিলাপহা ।

মধুরা বৃংহণী বুঘ্যা রক্তদোষাপহা স্মৃতা ॥

পরিচয় ।—ঈষৎ দ্রবতাবাগন্ন গাঢ়তর পক ইক্ষুরসকে মৎস্যগুণী (সারগুড়) বলে ।

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ ।—সারগুড়—ভেদক, বলকারক, লঘু, মধুররস, শরীরের উপচর কারক, শুক্রবর্দ্ধক এবং ইহা পিত্ত, বায়ু ও রক্তদোষ নাশক ।

গুড়ঃ ।

ইক্ষো রসো যঃ সম্পকো জায়তে লোষ্ট্রবদৃঢ়ঃ ।

স গুড়ো গোড়দেশে তু মৎস্যগুণ্যেব গুড়ো মতঃ ॥

গুড়ো রুঘ্যো গুরুঃ স্নিগ্ধো বাতশ্লো মূত্রশোধনঃ ।

নার্তপিত্তহরো মেদঃ-কফক্রিমিবলপ্রদঃ ॥

পরিচয়।—ইক্ষরস, অগ্নিসংযোগে পরিপাক হইয়া লোষ্ট্রসদৃশ কঠিনাকারে পরিণত হইলে তাকে গুড় বলে, গোড়দেশে মৎস্তগুীকে গুড় বলিয়া থাকে ।

দেশভেদে নামভেদ।—ইহাকে হিন্দুহানে গুড়, মহারাষ্ট্রে গুল, আসামে মিঠে, গুড়, গুজরাটে গোল, কর্ণাটে হোসবেল্লংগ হেলর, তৈলঙ্গে বেলামু, কারসীতে কন্দেসিরা, আরবীতে কন্দেঅবদ বলে । ইংরাজী নাম Treacle Molasses.

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—গুড়—গুরুবর্দ্ধক, গুরু, স্নিগ্ধ, বায়ুনাশক ও বৃক্ষশোধক এবং মেদ কফ ক্রিমি ও বলপ্রদায়ক । ইহা অতিশয় পিত্তনাশক নহে ।

পুরাণগুড়ঃ

গুড়ো জীর্ণো লঘুঃ পথ্যোহনভিষ্যন্ধ্যগ্নিপুষ্টিকৃৎ ।

পিত্তশ্লো মধুরো রুঘ্যো বাতশ্লোহৃৎকপ্রসাদনঃ । *

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—পুরাতন গুড়—লঘু, হিতকর, অনভিষ্যন্দী, অগ্নিবর্দ্ধক, পুষ্টিকারক, পিত্তনাশক, মধুররস, গুরুবর্দ্ধক, বায়ুনাশক এবং রক্তের প্রসন্নতাকারক ।

নবীনগুড়ঃ

(গুড়ো নবঃ কফশ্বাস-কাসক্রিমিকরোহৃৎকৃৎ ।)

শ্লেস্মাগমাস্তু বিনিহন্তি সদাক্রক্বেণ পিত্তং নিহন্তি চ তদেব হরীতকীভিঃ ।

শুষ্ঠ্যা সমং হরতি বাতমশেষমিথং দোষত্রয়ক্ষয়করায় নমো গুড় ॥

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—নূতন গুড়—কফ, শ্বাস, কাস, ক্রিমি এবং অগ্নিবর্দ্ধক ।

অল্পপানভেদে গুণভেদ।—গুড় আর্দ্রকের সহিত সেবন করিলে ক নষ্ট হয়, হরীতকীর সহিত সেবন করিলে পিত্ত বিনষ্ট হয় এবং শুষ্ঠীর সহিত সেবিত হইলে বহুবিধ বাতরোগ বিনষ্ট হইয়া থাকে, অতএব গুড় ত্রিদোষনাশক ।

পিত্তরঃ পবনাগহো রুচিকরো হৃৎক্লিদোবাগহো

সংযোগেন বিশেষতে অরহরঃ সন্তাপশান্তিপ্রদঃ ।

বিধ্বংসায়নাশনোহৃৎক্লিজননঃ কণ্ডুগ্রমেহাশুক্রঃ

স্নিগ্ধঃ বাতুরসো লঘুঃ শ্রমহরঃ পথ্যঃ পুরাণো গুড়ঃ ॥ রা. নি ।

খণ্ডঃ ।

খণ্ডস্ত্ব মধুরো বুয্যো চক্ষুষ্যো বৃংহণো হিমঃ ।

বাতপিত্তহরঃ স্নিগ্ধো বল্যো দাস্তিহরঃ পরঃ ॥

খাঁড় (ভূরো) ।

দেশভেদে নামভেদ ।—ইহার নাম হিন্দুস্থানে ও গুজরাটে খাঁড়, মহারাষ্ট্রে সাখর, কর্ণাটে মালখাড়, তৈলঙ্গে পাঁচদারা, ফারসীতে সক্র, আরবীতে সক্র । ইংরাজীতে Suger. ল্যাটিনে Saccharum.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—খাঁড়গুড়—মধুররস, শুক্রবর্দ্ধক, চক্ষুর হিতকারক, শরীরের উপচায়ক, শীতবীৰ্য্য, বায়ু ও পিত্তনাশক, স্নিগ্ধ, বলকারক এবং বমন-নাশক ।

শর্করা ।

খণ্ডস্ত্ব সিকতারূপঃ স্বেতঃ শর্করা সিতা ॥

সিতা স্ফুমুরা রুচ্যা বাতপিত্তাস্রদাহহৎ ।

মূচ্ছাচ্ছর্দিজ্বরান্ হন্তি স্ফীতা শুক্রকারিণী ॥

চিনি ।

পর্যায় ।—অতি স্বেতবর্ণ বালুকাকার খণ্ডকে শর্করা অথবা সিতা বলে । প্রচলিত ভাষায় ইহাকে চিনি বলা যায় ।

দেশভেদে নামভেদ ।—চিনিকে হিন্দুস্থানে বুয়া, মিশ্রী, বতাসে, কন্দ, আসামে চেনি, মহারাষ্ট্রে পিঠীসাখর, গুজরাটে শাকর, কর্ণাটে গুড়গুড়াভুগীড়, তৈলঙ্গে ফাটিকেপাংচাদারা, ফারসীতে খড়ীশকরনবাত, আরবীতে সক্রের অবিয়দ বলে । ইংরাজী নাম Purified Sugercandy.

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—চিনি—অতিশয় মধুররস, রুচিকারক, শীতবীৰ্য্য, শুক্রবর্দ্ধক এবং ইহা বায়ু, রক্তপিত্ত, দাহ, মুচ্ছা, বমি ও জ্বরনাশক ।

পুষ্পসিতা সিতোপলা চ

ভবেৎ পুষ্পসিতা শীতা রক্তপিত্তহরী লঘুঃ ।

সিতোপলা সরা লঘ্বী বাতপিত্তহরী হিমা ॥

ফুলচিনি ও মিশ্রী।

শুণাদি।—পুস্পসিতা (ফুলচিনি)—শীতবীৰ্য্য, রক্তপিত্তনাশক এবং লঘু।
সিতোপলা (মিশ্রী)—সারক, লঘু, শীতবীৰ্য্য এবং ইহা বায়ু ও পিত্তনাশক।

ইতীকুংগঃ।

অথ কৃতান্নবর্গঃ

ভক্তম্।

ভক্তমন্নং তথাক্ষশ্চ কচিৎ কুরঞ্চ কীৰ্ত্তিতম্।

ওদনোহস্ত্রী ত্রিগ্নাং ভিস্মা দীদিবিঃ পুসি ভাষিতঃ ॥

স্বর্ধোতাংস্তগুলান্ স্ফীতাংস্তোয়ে পঞ্চগুণে পচেৎ।

ভক্তং প্রস্তুতকোষং বিশদং গুণবন্মতম্ ॥

ভক্তং বহিকরং পথ্যং তর্পণং রোচনং লঘু।

অর্ধোতমশ্রুতং শীতং গুণবর্জ্যং কফপ্রদম্ ॥

অন্ন। ভাত।

পর্যায়।—ভক্ত, অন্ন, অরুন্ম, কুর, ওদন, ভিস্মা ও দীদিবি, এইগুলি অন্নের নাম।

পাকবিধি।—তগুল উত্তমরূপে ধোত করিয়া স্ফীত হইলে তাহা পাঁচগুণ জলে পাক করিবে। অসিদ্ধ হওয়ার পর ফেন গালিয়া ফেলিলে তাহাকে অন্ন বলা যায়। ঈষদ্রুচ অন্ন বিশদ ও অধিক গুণবান্।

গুণ।—অন্ন—অগ্নিবর্জক, পথ্য, তৃপ্তজনক, কচিকর ও লঘু। অর্ধোত তগুলের মণ্ডরুচ অন্ন—শীতবীৰ্য্য, গুরু, অরুচিকারক ও কফপ্রদ।

দালী।

দালী তু সলিলে সিদ্ধা লবণার্জকহিঙ্গুভিঃ।

সংযুক্তা সুপনানী স্তাৎ কথ্যন্তে তদগুণা অথ ॥

সূপো বিষ্ণুস্তকো রুক্ষঃ শীতস্ত স বিশেষতঃ ।

নিষ্টবো ভৃষ্টসংসিক্তো লাঘবং স্নতরাং ত্রজেৎ ॥

দাইল ।

পাকবিধি।—দাইল জলে সিদ্ধ করিয়া লবণ, আর্দ্রক ও হিন্দু প্রভৃতির সহিত পাক করিলে তাহাকে সূপ (দাইল) কহে ।

গুণ।—দাইল—বিষ্টভী, রুক্ষ ও অতিশয় শীতবীৰ্য্য । ভৃষ্ট ও ভূষ রহিত দাইল সিদ্ধ করিলে অধিক লঘু হয় ।

কুশরা ।

তণ্ডুলা দালিসংমিশ্রা লবণার্জকহিঙ্গুভিঃ ।

সংযুক্তাঃ সলিলে সিদ্ধাঃ কুশরা কথিতা বৃধৈঃ ॥

কুশরা শুক্ললা বলা গুরুঃ পিত্তকফপ্রদা ।

দুর্জ্জরা বুদ্ধিবিষ্ণুস্ত-মলমূত্রকরী স্নাতা ॥

খিচুড়ী ।

পাকবিধি।—চাউল ও দাইল একত্র লবণ, হিন্দু ও আর্দ্রক প্রভৃতির সহিত পাক করিলে খিচুড়ী হয় ।

গুণ।—ইহা শুক্লজনক, বলকর, গুরু, পিত্ত ও কফবর্জক, হৃৎপাচ্য এবং বুদ্ধি, বিষ্টস্ত, মল ও মূত্রকারক ।

পায়সম্ ।

পায়সং পরমান্নং শ্যাম্ ক্ষীরিকাপি তদুচ্যতে ।

শুদ্ধৈর্দধিপকে দুগ্ধে তু স্নাতান্তাংস্তণ্ডুলান্ পচেৎ ॥

তে সিদ্ধাঃ ক্ষীরিকা স্নাতা সসিতাজ্যযুতোত্তমা ।

ক্ষীরিকা দুর্জ্জরা প্রোক্তা বৃংহণী বলবর্দ্ধিনী ।

বিষ্ণুস্তিনী হরেৎ পিত্ত-রক্তপিত্তাগ্নিমারুতান্ ॥

পায়স ।

পর্যায়।—পায়স, পরমান্ন ও ক্ষীরিকা, এইগুলি পায়সের পর্যায় ।

পাকবিধি।—নির্জল দুগ্ধ অর্ধপক করিয়া তাহার সহিত স্নাতন্ত্রক্ষিত তণ্ডুল পাক করিবে । ঐ তণ্ডুল উত্তমরূপে সিদ্ধ হইলে এবং তাহা চিনি ও স্নাত-সংযুক্ত করিলে পায়স প্রস্তুত হয় ।

গুণাদি।—পারস—হুপাচ্য, পুষ্টিকারক, বক্রবর্দ্ধক ও বিষ্টভী এবং ইহা পিত্ত, রক্তপিত্ত, জঠরাগ্নি ও বায়ু বিনাশক ।

নারিকেলক্ষীরী ।

নারিকেলং তনুকৃত্য চিহ্নং পয়সি গোঃ ক্ষিপেৎ ।

সিতাগব্যাজসংযুক্তে তৎ পচেন্ মৃদুনাগ্নিনা ॥

নারিকেলোস্তবা ক্ষীরী স্নিগ্ধা শীতাতিপুষ্টিদা ।

গুৰ্বী স্তমধুরা বুয্যা রক্তপিত্তানিলাপহা ॥

অমৃতকেলি ।

পাকবিধি।—নারিকেল কুরিয়া লইয়া বা পাত্ লা করিয়া চিরিয়া তাহা গোহুৎ, চিনি ও গব্যদুত সহ একত্র মৃদু অগ্নির উত্তাপে পাক করিলে যে খাদ্য প্রস্তুত হয়, তাহাকে নারিকেলক্ষীরী (অমৃতকেলি) বলে ।

গুণাদি।—অমৃতকেলি—স্নিগ্ধ, শীতল, অতিশয় পুষ্টিকারক, শুষ্ক, মধুররস, বক্রবর্দ্ধক এবং ইহা রক্তপিত্ত ও বায়ুনাশক ।

মণ্ডকঃ ।

গোধূমা ধবলা ধোতাঃ কুট্টিতাঃ শোষিতান্ততঃ ।

প্রোক্ষিতা যন্তনিষ্পিষ্টাশ্চালিতাঃ সমিতাঃ স্মৃতাঃ ॥

বারিণা কোমলাং কৃশা সমিতাং সাধু মর্দয়েৎ ।

হস্তচালনয়া তস্তা লোপ্ত্রীং সম্যক্ প্রসারয়েৎ ॥

অধোমুখঘটনৈতদ্ বিস্তৃতং প্রক্ষিপেদ্বহিঃ ।

মৃদুনা বহিনা সাধ্যা সিদ্ধা মণ্ডক উচ্যতে ॥

দুগ্ধেন সাজ্যথগুণেন মণ্ডকং ভক্ষয়েন্নরঃ ।

অথবা সিদ্ধমাংসেন সতক্রবটকেন বা ॥

মণ্ডকো বৃংহণো বুয্যো বল্যো রুচিকরো ভূশম্ ।

পাকেহপি মধুরো গাহী লঘুর্দেবত্রয়াপহঃ ॥

প্রস্তুতবিধি।—খতগোধূম ধোত ও কুট্টিত করিয়া শুকাইয়া লইবে, তৎপরে তাহা ছাকিয়া যন্ত্রে পেষণ পূর্বক চালিয়া লইলে যে সামগ্রী প্রস্তুত হয়, তাহাকে সমিতা (ময়দা, স্নজ্জি) বলে । ময়দা জলদ্বারা কোমল করিয়া উত্তমরূপে মর্দন

করিবে এবং তাহার লোপ্ত্রী (লেচি বা লোই) প্রস্তুত করিয়া হস্তচালনা দ্বারা সম্যক্রূপে প্রণারিত করিবে । তৎপরে সেই দ্রব্য একটা অধোমুখ ঘটের উপর বিস্তারিত করিয়া মুহু অগ্নির উত্তাপে পাক করিলে যে সামগ্রী প্রস্তুত হয়, তাহাকে মণ্ডক (লোপ্ত্রী) বলে । এই মণ্ডক, দুগ্ধ ঘৃত ও গুড়াদি ইক্ষুবিকারের সহিত অথবা সুসিদ্ধ মাংস ও তক্রবটকের সহিত ভক্ষণ করিবে ।

গুণাদি ।—মণ্ডক—পুষ্টিকারক, শুক্রবর্দ্ধক, বলকারক, অত্যন্ত রুচিজনক, মধুররস, মধুরবিপাক, মলরোধক, লঘু ও ত্রিদোষনাশক ।

পোলিকা ।

কুৰ্ব্বাৎ সমিতয়াতীব তস্মী পৰ্পটিকা ভতঃ ।

স্বেদয়েৎ তপ্তকে তাস্ত পোলিকাং জগজ্জ্বধাঃ ।

তাং খাদেন্নপ্সিকায়ুক্তাং তস্মা মণ্ডকবদগুণাঃ ॥

পাতলাকৃতির গুণ ।

পাকবিধি ।—ময়দার অতি পাতলা পৰ্পটী প্রস্তুত করিয়া অর্থাৎ পাতলা করিয়া বেলিয়া, তপ্তকে (তাওয়া) সেকিয়া লইলে তাহাকে রুটী কহে । ইহা মোহনভোগের সহিত ভক্ষণ করিবে ।

গুণাদি ।—এই রুটির গুণ মণ্ডকের ত্রায় ।

লপ্সিকা ।

সমিতাং সর্পিষা ভৃষ্ঠাং শর্করাং পয়সি ক্লিপেৎ ।

তপ্তিন্ ঘনীকৃতে শ্মশ্লেষবজ্জং মরিচাদিকম্ ॥

সিদ্ধৈষা লপ্সিকা খ্যাতা গুণানন্তা বদাম্যহম্ ।

লপ্সিকা বৃংহণী বৃষ্যা বল্যা পিত্তানিলাপহা ।

স্নিগ্ধা শ্লেষ্মকরী গুৰ্ব্বা রোচনী তপণী পরম্ ॥

মোহনভোগ ।

প্রস্তুতবিধি ।—ময়দা বা সুজ ঘৃতে ভাজিয়া তাহাতে দুগ্ধ ও চিনি দিয়া পাক করিবে । ঘনীভূত হইলে তাহাতে লবঙ্গ ও মরিচ প্রভৃতি মসলা প্রক্ষেপ দিলে মোহনভোগ প্রস্তুত হয় ।

গুণ ও আয়ুর্গিক প্রয়োগ ।—ইহা পুষ্টিকারক, শুক্রজনক, বলকর, বাতপিত্ত-

রোটি ।

শুষ্কগোধূমচূর্ণেন কিঞ্চিৎপুষ্টিঞ্চ পোলিকাম্ ।

তপ্তকে স্বেদয়েৎ কৃতা ভূষ্যঙ্গারেহপি তাং পচেৎ ॥

সিদ্ধৈষা রোটিকা প্রোক্তা গুণানস্যাঃ প্রচক্ষমহে ।

রোটিকা বলকৃদ্ রুচ্যা বৃংহনী ধাতুবর্দ্ধনী ।

বাতন্ত্রী কফকৃদ্ গুব্বী দীপ্তাগ্নীনাং প্রপূজিতা ॥

রোটি ।

পাকবিধি।—শুষ্কগোধূম চূর্ণ করিয়া তদ্বারা কিঞ্চিৎ পুরু পোলিকা প্রস্তুত করত তপ্তকে (তাওয়ার) সেকিয়া অঙ্গারের অগ্নিতে পাক করিবে, এইরূপে সিদ্ধ দ্রব্যকে রোটি বলা যায় ।

গুণ ও আচরিক প্রয়োগ।—রোটি—বলকারক, রুচিজনক, শরীরের উপচরকারক, ধাতুবর্দ্ধক, বায়ুনাশক, কফকারক এবং গুড় । ইহা প্রবলগ্নি মানবগণের পক্ষে বিশেষ উপকারী ।

অঙ্গারকর্কটী ।

শুষ্কগোধূমচূর্ণস্ত সান্নু গাঢ়ং বিমর্দয়েৎ ।

বিধায় বটকাকারং নির্দ্ধূমেহগ্নৌ শনৈঃ পচেৎ ॥

অঙ্গারকর্কটী হেযা বৃংহনী শুক্রলা লঘুঃ ।

দীপনী কফকৃদ্ বল্যা পীনসখাসকাসজিৎ ॥

পাকবিধি।—শুষ্ক গোধূমচূর্ণ অল্প জলের সহিত গাঢ়ভাবে মর্দন এবং তাহা বটকাকৃতি করিয়া নির্দ্ধূম অগ্নিতে অল্পে অল্পে সিদ্ধ করিবে । এইরূপে যে সামগ্রী প্রস্তুত হয়, তাহাকে অঙ্গারকর্কটী বলে ।

গুণ ও আচরিক প্রয়োগ।—উহা—শরীরের উপচরকারক, শুক্রবর্দ্ধক, লঘু, অগ্নির দীপক, কফকারক, বলবর্দ্ধক এবং পীনস, খাস ও কাসরোগ বিনাশক ।

বেষ্টনিকা ।

মাষপিষ্টিকয়া পূর্ণ-গর্ভা গোধূমচূর্ণভঃ ।

রচিতা রোটিকা সৈব প্রোক্তা বেষ্টনিকা বৃধৈঃ

ভবেদ্বৈকনিকা বল্যা বৃষ্টিা রুচ্যানিলাপহা ।

উষ্ণা সন্তপ্ণী গুণবী বৃহনী শুক্রলা পরম্ ॥

ভিন্নমুগ্রমলা স্তন্য-মেদঃপিত্তকফপ্রদা ।

গুদকীলাদ্বিত্যাস-পল্লিশূলানি নাশয়েৎ ॥

দালপুরী ।

পাকবিধি।—ময়দার মধ্যে মাষকলাইয়ের দাইল বাটা দিয়া যে রোটিকা প্রস্তুত করা যায়, তাহাকে পণ্ডিতগণ বেঠনিকা (দালপুরী) বলিয়া থাকেন ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—দালপুরী—বলকারক, ধাতুপোষক, তৃষ্ণজনক, বায়ুনাশক, উষ্ণবীৰ্য্য, তৃষ্ণজনক, শুষ্ক, শরীরের উপচয়কারক, শুক্রবর্দ্ধক, ভেদক, মুত্রপ্রবর্তক, স্তন্যজনক, মেদোবর্দ্ধক, পিত্তকারক, কফপ্রদ এবং অর্শঃ, অদ্বিত, শ্বাস ও পরিণামশূল বিনাশক ।

পপ্টি ।

ধূমসীরচিতা হিঙ্গু-হরিদ্রালবণৈর্যুতাঃ ।

জীরকস্বর্জিকাভ্যাম্ তনুকৃত্য চ বেল্লিতাঃ ॥

পপ্টিস্তে সদাঙ্গার-ভৃতাঃ পরমরোচকাঃ ।

দীপনাঃ পাচনা রুক্ষা গুরবঃ কিঞ্চিদীরিতাঃ ॥

মৌদগাশ্চ তদগুণাঃ প্রোক্তা বিশেষাল্লবো হিতাঃ ।

চণকস্য গুণৈর্যুক্তাঃ পপ্টিচণকোন্তবাঃ ।

স্নেহভৃতাশ্চ তে সর্বে ভবেয়ুম্ধ্যমা গুণৈঃ ॥

পাঁপর । আসামে পাঁপর ।

পাকবিধি।—ধূমসীর (মাষকলাই চূর্ণের) সহিত হিঙ্গু, হরিদ্রা, লবণ, জীরা, ও স্বর্জিকা দ্বারা মিলিত করত অতিশয় পাতলা করিয়া রোটীর ছায় বেলিয়া লইলে যে সামগ্রী প্রস্তুত হয়, তাহাকে পপ্টি বা পাঁপর বলা যায় । অঙ্গারের অগ্নিতে পাক করিয়া ব্যবহার করিলে ইহা অতিশয় মুখরোচক হইয়া থাকে ।

গুণাদি ।—পাঁপর—অগ্নিপ্রদীপক, পাচক, রুক্ষ ও কিঞ্চিৎ গুরু ।

উপাদানভেদে গুণভেদ । মুগের দাইল দ্বারা যে পাঁপর প্রস্তুত করা যায়, তাহাও ধূমসীরূপ পাঁপরের ছায় গুণযুক্ত ; বিশেষ এই যে, মুদগরূপ পাঁপর উহা অপেক্ষা লঘু ও তৃষ্ণজনক । ছোলা দ্বারা যে পাঁপর প্রস্তুত হয়, তাহা ছোলার

গুণবৃত্ত । উপরি উক্ত সর্বপ্রকার পাপরই ঘৃতাদি মেহ দ্বারা ভাজিয়া লইলে তাহা মধ্যগুণবৃত্ত হইয়া থাকে ।

পূরিকা ।

মাষাণাং পিষ্টিকাং যুজ্যাল্লবণার্জকহিঙ্গুভিঃ ।

য়া পষ্টিকয়া পূর্ণা সমিতাকৃতপোলিকা ॥

ততস্তৈলেন পকা সা পূরিকা কথিতা বুধৈঃ ।

রুচ্যা স্বাদৌ গুরুঃ স্নিগ্ধা বল্যা পিত্তাস্রদূষিকা ॥

চক্ষুস্তেজোহরী চোক্ষা পাকে বাতবিনাশিনী ।

তথৈব ঘৃতপক্যপি চক্ষুষ্যা রক্তপিত্তহং

কচুরী । আসামে কচুরী ।

পাকবিধি ।—মাষকলার বাটরা তাহার সহিত লবণ, আদা ও হিঙ্গু মিলিত করিবে, তৎপরে উহা ময়দার মধ্যে পূরিয়া পিষ্টক প্রস্তুত করিয়া তৈল দ্বারা পাক করিবে, তাহাকে পণ্ডিতগণ পূরিকা বা কচুরী বলিয়া থাকেন ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—কচুরী—মুথরোচক, মধুররস, গুরু, স্নিগ্ধ, বলকারক, রক্তপিত্তের দূষক, পাকে উষ্ণ, বায়ুনাশক এবং চক্ষুর তেজোহারক । উহা তৈল দ্বারা না ভাজিয়া ঘৃতপক করিলে চক্ষুর হিতকারক ও রক্তপিত্তনাশক হইয়া থাকে ।

মাষবটকাঃ ।

মাষাণাং পিষ্টিকাং যুক্তাং লবণার্জকহিঙ্গুভিঃ ।

কৃত্বা বিদধ্যাদ্ বটকাংস্তাঃস্তৈলেষু পচেচ্ছনৈঃ ॥

বিশুদ্ধা বটকা বল্যা বৃংহণা বীৰ্য্যবর্দ্ধনাঃ ।

বাতাময়হরা রুচ্যা বিশেষাদর্দিতাপহাঃ ।

বিবন্ধভেদিনঃ শ্লেষ্ম-কারিণ্যোহত্যাগ্নিপূজিতাঃ ॥

মাষকলারের বড়া ।

প্রস্তুতবিধি ।—মাষকলাইয়ের দাল ভিজাইয়া উহাকে পেষণ করত লবণ, আদা ও হিঙ্গু মিশ্রিত করিয়া বড়া প্রস্তুত করিবে, অনন্তর তৈল দ্বারা যুদ্ধ অগ্নির উত্তাপে পাক করিয়া শুষ্ক হইলে নামাইবে, ইহাকে বটক অথবা বড়া বলা যায় ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—বড়া—বলকারক, শরীরের উপচারক, বীৰ্য্য-বর্দ্ধক, বায়ুরোগ-নাশক, রুচিকারক, বিশেষতঃ ইহা অর্দ্ধিতবায়ুনাশক, বিবন্ধ-ভেদক, কককারক এবং তীক্ষ্ণাশ্মির পক্ষে হিতকর ।

মাষবটী ।

মাষাণাং পিষ্টিকা হিঙ্গু-লবণার্দ্ধকসংস্কৃত ।

তয়া বিরচিতা বস্ত্রে বটিকাঃ সাধুশোধিতাঃ ॥

ভর্জিতাস্তপ্ততৈলৈস্তা অথবানুপ্রয়োগতঃ

বটকস্য গুণৈর্যুক্তা জ্ঞাতব্য । রুচিদা ভৃশম্

মাষকলায়ের বড়ী ।

প্রস্তুতবিধি।—তুষরহিত মাষকলাইয়ের ডাইল পেখিত এবং তাহা হিঙ্গু লবণ দার সহিত মিশ্রিত করিয়া একখানা বস্ত্রে তাহার বড়ী বিস্তার করিবে, পরে সেই সকল বড়ী উত্তমরূপে শুষ্ক করিয়া তপ্ত তৈলে ভাজিয়া লইবে । অথবা জলের সহিত সিদ্ধ করিবে ।

গুণ।—মাষবটী—বটকতুল্য গুণযুক্ত এবং অত্যন্ত রুচিকারক ।

কুম্ভাণ্ড-বটী ।

কুম্ভাণ্ডকবটী জেয়া পূর্বোক্তবটিকাগুণা

বিশেষাৎ পিত্তরক্তরী লঘু চ কথিতা বৃধেঃ ॥

কুম্ভাবড়ী ।

গুণ।—কুম্ভাবড়ী পূর্বোক্ত মাষবড়ীর তায় গুণযুক্ত, বিশেষ এই যে উহা বক্তপিত্তনাশক ও লঘু ।

মুদগাবটী ।

মুদগানাম্ বটিকা তদ্বদ-রচিতা সাধিতা হিতা ।

পথ্যা রুচ্যা তথা লঘু মুদগসূপগুণা স্মৃতা ॥

মুগের বড়ী ।

পাকবিধি।—মুগের বড়ী, পূর্বোক্ত মাষবড়ী প্রস্তুতের ও পাকের বিধানানু-সারে প্রস্তুত ও পাক করিবে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—ইহা হিতকর, রুচিজনক, লঘু এবং মুগের দালের তায় গুণদায়ক ।

শুদ্ধমাংসম্ ।

পাকপাত্রে দ্ব্যত দত্তাৎ তৈলঞ্চ তদভাবতঃ ।

তত্র হিন্দু হরিদ্রাঞ্চ ভুজ্জয়েৎ তদনন্তরম্ ॥

ছাগাদেবদ্বিরহিতং মাংসং তৎ খণ্ডিতং ধ্রুবম্ ।

ধৌতং নির্গালিতং তস্মিন্ দ্ব্যতে তন্তুভুজ্জয়েচ্ছনৈঃ ।

সিদ্ধযোগ্যং জলং দত্ত্বা লবণস্ত পচেৎ ততঃ ।

সিদ্ধে জলেন সম্পিষ্যা বেষবারং পরিক্ষিপেৎ ।

অনেন বিধিনা সিদ্ধং শুদ্ধমাংসমিতি স্মৃতম্ ॥

শুদ্ধমাংসং পরং বুধ্যং বল্যং রুচ্যঞ্চ বৃংহণম্ ।

ত্রিদোষশমকং শ্রেষ্ঠং দীপনং ধাতুবর্দ্ধনম্ ॥

পাকবিধি ।—একটা পাকপাত্রে দ্ব্যত কিংবা দ্ব্যতের অভাবে তৈল দিয়া হিন্দু ও হরিদ্রা ভাজিবে, পরে ছাগাদির অস্থিবিহীন মাংস খণ্ড খণ্ড করিয়া ধৌত করিবে, অনন্তর উহা নিংড়াইয়া ঐ দ্ব্যতে বা তৈলে বৃহ অগ্নির উত্তাপে ভাজিয়া লইবে, তৎপরে ঐ মাংস সিদ্ধ হইতে পারে, এইরূপ জল ও যথাযোগ্য লবণ দিয়া পাক করিবে, পাক সিদ্ধ হইলে বেষবার (বাটনা) জলের সহিত গুলিয়া তাহাতে নিক্ষেপ করিবে, এইরূপে প্রস্তুত মাংসকে শুদ্ধ মাংস বলা যায় ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—শুদ্ধমাংস—অত্যন্ত শুক্রবর্দ্ধক, বলকারক, কটিকর, শরীরের উপচরকারক, ত্রিদোষপ্রশমক, অগ্নিপ্রদীপক এবং ধাতুপোষক ।

তলিতমাংসম্ ।

শুদ্ধমাংসবিধানেন মাংসং সম্যকপ্রসাদিতম্ ।

পুনস্তদাত্তো সন্তুষ্টং তলিতং প্রোচ্যতে বুধৈঃ ॥

তলিতং বলমেধাগ্নি-মাংসোজঃশুক্রবৃদ্ধিকৃৎ ।

তর্পণং লঘু স্নিগ্ধং রোচনং দৃঢ়তাকরম্ ॥

প্রস্তুতবিধি ।—শুদ্ধমাংস যেরূপে প্রস্তুত করিতে হয়, সেই নিয়মে মাংস সম্যক সিদ্ধ করিয়া পুনরায় তাহা দ্ব্যতে ভাজিয়া লইলে পণ্ডিতগণ তাহাকেই তলিতমাংস বলিয়া থাকেন ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—তলিতমাংস—বল, মেধা, অগ্নি, মাংস, ওজোধাতু ও শুক্রের বৃদ্ধিকারক, তৃপ্তিজনক, লঘু, স্নিগ্ধ, কটিকর এবং শরীরের দৃঢ়তা সম্পাদক ।

শূল্যমাংসম্ ।

কালখণ্ডাদিমাংসানি ত্রিধিতানি শলাকয়া ।

ঘৃতং সলবণং দস্তা নিক্রূমে দহনে পচেৎ ।

তৎ তু শূল্যমিদং প্রোক্তং পাককর্ম্মবিচক্ষণৈঃ ॥

শূলাং পলং সূধাতূল্যং রুচ্যং বহিকরং লঘু ।

কফবাতহরং বল্যং কিঞ্চিৎপিত্তকরং হি তৎ ॥

শূল্যমাংস । (শিক্কাবাব্)

পাকবিধি।—ছাগলাদির যকৃত প্রভৃতি কোমল মাংসে ঘৃত ও লবণ মিশ্রিত করিয়া তাহা শলাকায় ত্রিধি করিয়া ধূমরহিত. অগ্নিতে পাক করিবে। ইহাকে পাকবিদ্ ব্যক্তিগণ শূল্যমাংস বলিয়া থাকেন।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—শূল্যমাংস—অন্নততুল্য, রুচিজনক, অগ্নিবর্দ্ধক, লঘু, বলকারক, কফঘ্ন, বায়ুনাশক ও কিঞ্চিৎ-পিত্তজনক ।

মাংসশৃঙ্গাটকম্ ।

শুদ্ধমাংসং তনুকৃত্য কর্ত্তিতং শ্বেদিতং জলে ।

লবঙ্গহিঙ্গুলবণ-মরিচার্ককসংযুতম্ ॥

এলাজীরকধান্যাক-নিম্বরসসমাম্বিতম্ ।

ঘৃতে স্নগন্ধে তদভূষ্টং পূরণং প্রোচ্যতে বৃধৈঃ ॥

শৃঙ্গাটকং সমিতয়া কৃতং পূরণ-পূরিতম্ ।

পুনঃ সর্পিষি সম্ভৃষ্টং মাংসশৃঙ্গাটকং বদেৎ ।

মাংসশৃঙ্গাটকং রুচ্যং বৃংহণং বলকৃৎ গুরু ।

বাতপিত্তহরং বৃষ্যং কফঘ্নং বীৰ্য্যবর্দ্ধনম্ ॥

পাকবিধি।—শুদ্ধমাংসকে সূক্ষ্মরূপে খণ্ড খণ্ড করিয়া জল দ্বারা সিদ্ধ করিবে এবং লবঙ্গ, হিঙ্গু, লবণ, মরিচ, আদা, এলাচ, জীরা, ধনে ও লেবুর রস তাহাতে মিলিত করিয়া গব্যঘৃতে ভাজিয়া লইবে, পণ্ডিতগণ ইহাকে পূরণ বলেন। এই পূরণ অন্তঃনিহিত করত ময়দার শৃঙ্গাটক (শিঙ্গাড়া) প্রস্তুত করিয়া পুনরায় ঘৃতে ভাজিয়া লইবে, তাহাকে মাংসশৃঙ্গাটক বলে।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—এই মাংসশৃঙ্গাটক—রুচিপ্রদ, শরীরের উপচর-কারক, বলজনক, গুরুপাক, বায়ু ও পিত্তনাশক, শুক্রজনক, কফাপহারক এবং

মাংসরসঃ ।

সিক্কমাংসরসো রুচ্যঃ শ্রামশ্বাসক্ষয়্যাপহঃ ।

শ্রীণনো বাতপিত্তঘ্নঃ ক্ষীণানামগ্নরেতসাম্ ॥

বিল্লিষ্টভগ্নসন্ধীনাং শুদ্ধানাং শুদ্ধিকাক্ষিকশাম্ ।

স্বত্বোজোবলহীনানাং জ্বরক্ষীণক্ষতোরসাম্ ।

শস্ত্রতে স্বরহীনানাং দৃষ্ট্যায়ুঃশ্রবণার্থিনাম্ ॥

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—মাংসরস—রুচিকারক, প্রীতিজনক এবং শ্রান্তি ধ্বংস ক্ষয় বাধু ও পিত্তনাশক। উহা ক্ষীণ অথবা অগ্নি গুরুবিশিষ্ট বা বিল্লিষ্টসন্ধি কিংবা ভগ্নসন্ধি অথবা বমন-বিরেচনাদি দ্বারা শুদ্ধ বা শোথনেচ্ছুদিগের পক্ষে প্রশস্ত। যাহাদিগের স্বরণশক্তি, ওজোধাতু ও বল হীন হইয়াছে; যাহারা জ্বর-রোগে ক্ষীণ, উরঃক্ষত, রোগাক্রান্ত ও হীনস্বর এবং যাহারা শ্রবণ ও দর্শনশক্তির প্রার্থনা ও দীর্ঘায়ু পাইতে ইচ্ছা করেন, তাঁহাদের পক্ষে মাংসরস হিতকারক।

প্রকারাঃ কথিতাঃ সন্তি বহবো মাংসসম্ভবাঃ ।

গ্রন্থবিস্তারভীতেন্তে ময়া নাত্র প্রকীর্তিতাঃ ॥

পূর্বাচার্য্যগণ মাংস পাক করিবার বহুবিধ প্রকারভেদ বলিয়াছেন, কিন্তু গ্রন্থবিস্তার ভয়ে এস্থলে প্রকারভেদ কথিত হইল না।

মণ্ডঃ ।

সমিতাং মর্দয়েদাক্ষৌর্জলেনাপি চ সন্নয়েৎ ।

তস্থাস্ত বটিকাং কৃৎয পচেৎ সর্পিষি নীরসম্ ॥

এলালবঙ্গকপূর-মরীচাষ্টৈরলঙ্কতে ।

মজ্জয়িত্ব সিতাপাকে ততস্তঞ্চ সমুদ্বরেৎ ॥

অয়ং প্রকারঃ সংসিদ্ধো মণ্ড ইত্যভিধীয়তে ।

মণ্ডস্ত বৃংহণো বৃহ্যো বলাঃ স্তমধুরো গুরুঃ ॥

পিত্তানিলহরো রুচ্যো দীপ্তাগ্নীনাং স্থপূজিতঃ ।

সমিতাশর্করাসর্পির্নির্মিতা অপরেহপি যে ।

প্রকারা অমুনা তুল্যাস্তেহপি চেৎ তদগুণাঃ স্নাতাঃ ॥

গজা।

পাকবিধি।—প্রথমতঃ কুণ্ডলারা ময়দাকে মাথিয়া পশ্চাৎ অন্ন অন্ন জল দ্বারা মর্দন পূর্বক উহার বটক প্রস্তুত করিবে। পরে সেই সকল বটক ঘৃত দ্বারা পাক করিবে, তদনন্তর তাহা এলাইচ, লবঙ্গ, কপূর ও মরিচাদি দ্বারা সুগন্ধীকৃত চিনির রসে নিমগ্ন করিয়া কিছুক্ষণ পরে উদ্ধৃত করিবে। এই প্রকারে সাধিত দ্রব্যকে ঝণ্ড (গজা) বলা যায়।

গুণ ও আমরিক প্রয়োগ।—গজা—শরীরের উপচয়কারক, গুরুবর্ধক, বলকারক, স্মৃতিষ্ট, গুরু, পিত্তহর, বায়ুনাশক ও রুচিজনক। ইহা প্রবলান্নি মানবগণের পক্ষে অত্যন্ত উপকারী। ময়দা, চিনি ও ঘৃত দ্বারা এইরূপে অত্যাশ্রয় যে সকল খাদ্য প্রস্তুত হয়, সেই সকল খাদ্যও মণ্ডের গুণদায়ক জানিবে।

কপূরনালিকা।

স্বতাঢ্যয়া সমিতয়া কৃতালম্বং পুটং ততঃ।

লবঙ্গোষণকপূর-যুতয়া সিতয়াস্থিতম্ ॥

পচেদাজ্যেন সিকৈষা জ্যেয়া কপূরনালিকা।

মণ্ডেন সদৃশী জ্যেয়া গুণৈঃ কপূরনালিকা ॥

পাকবিধি।—ঘৃতবহুল ময়দার ঠোঙ্গা প্রস্তুত করিয়া তন্মধ্যে লবঙ্গ, মরিচ, কপূর ও চিনি পুরিয়া (মুখ বন্ধকরত) ঘৃতে পাক করিবে, ইহাকে কপূরনালিকা বলা যায়।

গুণাদি।—কপূরনালিকা—মণ্ডসদৃশ গুণকারক।

ফেনিকা।

সমিতয়া স্বতাঢ্যয়া বর্জিতং দীর্ঘাং সমাচরেৎ।

তাস্তু সন্নিহিতাং দীর্ঘাং পীঠশ্চোপরি ধারয়েৎ ॥

বেল্লয়েদেল্লেনেনৈতাং যথৈকা পপটী ভবেৎ।

ততশ্চুরিকয়া তাস্তু সংলগ্নামেব কর্তয়েৎ ॥

ততস্তু বেল্লয়েদ্ ভূয়ঃ শট্টকেন চ লেপয়েৎ।

শালিচূর্ণং ঘৃতং তোয়ং মিশ্রিতং শট্টকং বদেৎ ॥

ততঃ সংবৃত্য তল্লোপ্ত্রীবিদধীত পৃথক্ পৃথক্।

পুনস্তাং বেল্লয়েল্লোপ্ত্রীং বখা শ্চাম্মগুলাকৃতিঃ ॥

ততস্তাং সুপচেদাজ্যে ভবেয়ুশ্চ পুটাস্পুটোঃ ।

সুগন্ধরা শর্করয়া তদ্বহ্নলনমাচরেৎ ॥

সিকৈষা ফেনিকা নান্নী মণ্ডকেন সমা গুণৈঃ ।

ততঃ কিঞ্চিৎলঘুরিয়ং বিশেষোহয়মুদাহৃতঃ ॥

খাজা ।

পাকবিধি ।—স্বত্ববহল ময়দা দ্বারা দীর্ঘাকৃতি বাতি প্রস্তুত করিবে, পরে ঐ দীর্ঘাকৃতি বাতি একখানি পিড়ির উপরি স্থাপিত করিয়া বেলুনদ্বারা বেলিয়া একখানি রোটা প্রস্তুত করত তাহাকে ছুরীদ্বারা সংলগ্নভাবে কর্তনপূর্বক পুনরায় বেলিতে হইবে; তৎপরে শট্রকদ্বারা (শালি. তণ্ডুল চূর্ণ, ঘৃত ও জল একত্র মিশ্রিত করিলে তাহাকে শট্রক বলে) ঐ রোটা লেপন করিয়া সংবৃত করত খণ্ড খণ্ড করিয়া কাটিয়া পুনরায় পৃথক্ ভাবে মণ্ডলাকার করিয়া বেলিয়া লইবে, ঐ রোটা ঘূতে পাক করিলে কাটা গঠের ছায় হইবে, উহাকে সুগন্ধযুক্ত চিনির রসে নিমগ্ন করিয়া রাখবে, এইরূপে যে সামগ্রী প্রস্তুত হয়, তাহাকে ফেনিকা বা খাজা বলে ।

গুণ ।—ইহার গুণ মণ্ডকের তুল্য, বিশেষ এই যে মণ্ডক অপেক্ষা খাজা কিঞ্চিৎ লঘুগুণযুক্ত ।

শঙ্কুলী ।

সমিতয়া ব্রতাক্তায়া লোপ্ত্রীং কৃয়া চ বেঙ্গয়েৎ ।

আজ্যে তাং ভর্জয়েৎ সিদ্ধাং শঙ্কুলী ফেনিকাগুণা ॥

লুটী ।

পাকবিধি ।—স্বত্বব্রজিত ময়দার লোপ্ত্রী (লেচি) প্রস্তুত করত বেলিয়া উহাকে ঘৃত দ্বারা ভাজিয়া লইবে । এইরূপে সাধিত দ্রব্যকে শঙ্কুলী (লুটী) বলা যায় ।

গুণ ।—লুচি—খাজার ছায় গুণকারী ।

মুদামোদকঃ ।

মুদগানাং ধূমসীং সম্যক্ বোলয়েন্নির্ম্মলাশ্রুনা ।

কটাহশ্চ ব্রতশ্চোক্ষঃ স্বপ্নং স্থাপয়েৎ ততঃ ॥

ধূমসীন্তু দ্রবীভূতাং প্রাক্ষিপেজ্জ্বল্যোপরি ।
 পতন্তি বিন্দবস্তৃপ্যাং তান্ হৃপকান্ সমুদরেৎ ।
 সিভাপাকেন সংযোজ্য কুর্য্যাক্ষস্তেন মোদকান্ ।
 লঘুগ্রাহী ত্রিদোষহঃ স্বাদু শীতো রুচিপ্ৰদঃ ।
 চক্ষুৰ্যো জ্বরহৃদ বন্যস্তপ্ৰণো মৃদগমোদকঃ ॥
 মতিচূর । আসামে মাতচূর ।

পাকবিধি ।—মৃদগকৃত ধূমসী (মৃগ জলে ভিজাইয়া উহার ত্ব নিষ্কাষিত করত
 রোদ্রে শুষ্ক করিয়া যন্ত্রে পেষণ করিলে তাহাকে মৃদগকৃত ধূমসী বলে) নির্মল
 জলদ্বারা দ্রব করিয়া গুলিবে, পরে কড়াতে দ্ব্যত চাপাইয়া তাহার উপরিভাগে
 একখান কাঁকরী ধারণ করিবে, তদনন্তর (দ্ব্যত সম্যক্ উষ্ণ হইলে) ঐ দ্রবীভূত
 ধূমসী কাঁকরীতে ফেলিবে, তাহা হইতে যে বিন্দু বিন্দু অংশ কড়াতে পতিত
 হইবে, তাহা উত্তমরূপে ভাজা হইলে তুলিয়া লইবে, তৎপরে ঐ ভক্ষিত পদার্থ,
 চিনির রসে ফেলিয়া পরে হস্ত দ্বারা তাহার মোদক প্রস্তুত করিবে। ইহাকে
 মৃদগমোদক বা মতিচূর বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—মতিচূর, লঘু, ধারক, ত্রিদোষনাশক, মধুররস,
 শীতবীৰ্য্য, রুচিজনক, চক্ষুর হিতকর, জ্বরহ, বলজনক এবং তৃপ্তিকর ।

বেশন-মোদকঃ ।

এবমেব প্রকারেণ কার্য্যা বেশনমোদকাঃ ।
 তে বল্যা লঘবাঃ শীতাঃ কিঞ্চিদ্বাতকরাস্তথা ।
 বিষ্ঠান্তিনো জ্বরগ্নাশ্চ পিত্তরক্তকফাপহাঃ ॥

বেশনের মিঠাই ।

পাকবিধি ।—মৃদগমোদক প্রস্তুত করিবার প্রণালী যেৰূপ লিখিত হইয়াছে,
 বেশনদ্বারা মোদক প্রস্তুত করিবার প্রণালীও সেইরূপ ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ ।—বেশনমোদক—বলকারক, লঘু, শীতবীৰ্য্য,
 কিঞ্চিং বায়ুবর্জক, বিষ্টন্তী এবং জ্বর, রক্তপিত্ত ও কফনাশক ।

কুণ্ডলিনী ।

নূতনং ঘটমানীয় ততান্তঃ কুশলো জনঃ ।
 প্রস্থার্কপরিমাণেন দধ্মায়েন প্রলেপয়েৎ ॥

প্রসঙ্গঃ

প্রসঙ্গঃ সমিতাঃ তত্র দধ্যানং প্রস্থসাম্মতম্ ।

স্বতমর্দকশরাবকং ঘোলয়িত্বা ঘটে ক্ষিপেৎ

আতপে স্থাপয়েৎ তাবদ্ যাবদ্ যাতি তদম্মতাম্ ।

ততস্তৎ প্রক্ষিপেৎ পাত্রে সচ্ছিন্নে ভাজনে তু তৎ ॥

পরিভ্রাম্য পরিভ্রাম্য তৎ সমুত্তে স্বতে ক্ষিপেৎ ।

পুনঃ পুনস্তদাবৃত্ত্যা বিদধ্যান্মণ্ডলাকৃতিম্ ॥

তাং স্থপকং স্বতামীত্বা সিতাপাকে তন্মুদ্রবে ।

কপূরাদিস্তম্ভগন্ধেচ স্নাপয়িত্বোদ্বরেৎ ততঃ ॥

এষা কুণ্ডলিনী নাম্না পুষ্টিকান্তিবলপ্রদা ।

ধাতুত্বদ্বিকরী বৃষ্যা রুচ্যা চেন্দ্রিয়তর্পণী ॥

জিলিপী । আসামে জেলপী ।

প্রস্তুত বিধি।—পাকনিপুণ ব্যক্তি একটি নূতন হাঁড়ী আনাইয়া তাহা মধ্যদেশে, অর্দ্ধপ্রস্থ পরিমিত অন্ন দধি দ্বারা লেপন করিবে। তৎপরে দুই প্র ময়দা, এক প্রস্থ অন্নদধি ও অর্দ্ধসের ঘৃত একত্র চট্কাইয়া ঐ হাঁড়ীর মধ্যে নিক্ষেপ করিয়া রৌদ্রে স্থাপন করিবে, রৌদ্রসম্বাপে উহা অন্নত্ব প্রাপ্ত হইলে একটি পাত্রে ঘৃত চাপাইবে, ঘৃত সমাগ্ররূপে তপ্ত হইলে একটা ছিদ্রবিশিষ্ট পাত্রে করিয়া অন্ন পদার্থ ঘুরাইয়া ঘুরাইয়া মণ্ডলাকৃতি করত ঐ তপ্ত ঘৃতে পুনঃপুনঃ নিক্ষেপ করিবে, উহা স্থপক হইলে উত্তোলন করিয়া কপূরাদিস্তম্ভগন্ধীকৃত চিনির তর রসে নিমগ্ন করিয়া উদ্ধত করিবে। তাহাকেই কুণ্ডলিনী বলে। ইহাকে ভাষা জিলিপী বলা যায়।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—জিলিপী পুষ্টিকারক, কান্তিজনক, বলপ্রদাত্ত্বক, শুক্রজনক, কচিকারক এবং রসনেত্রির তৃপ্তিসম্পাদক।

শর্করোদকম্ ।

জলেন শীতলেনৈব ঘোলিতা শুভ্রশর্করা ।

এলালবঙ্গকপূর-মরিচৈশ্চ সমন্বিতাঃ ॥

শর্করোদকনাম্নৈতৎ প্রসিদ্ধং বিদ্বদ্বাং মুখে ।

শর্করোদকমাখ্যাতং শুক্রলং শিশিরং সরম্ ॥

কৃত্যবল্য

বল্যং কৃত্যং লঘু স্নাত্ব বাতপিত্তাক্রম্য

মূচ্ছাচ্ছর্দিদৃবাদাহ-জ্বরশান্তিকরং পরমং ।

সরবৎ । আসামে ছর্পৎ, ছর্বৎ ।

প্রস্তুতবিধি ।—গুভ্রবর্ণ চিনি শীতল জলে গুলিয়া তাহাতে এলাইচ, লবঙ্গ, কপূর ও মরিচ চূর্ণ মিশ্রিত করিলে যে পানীয় প্রস্তুত হয়, তাহাকে শর্করোদক (সরবৎ) বলে ।

গুণ ।—ইহা গুরুকারক, শীতল, সারক, বলকারক, কচিজনক, লঘু ও মধুররস ।

আময়িক প্রয়োগ ।—বাত, পিত্ত, রক্তহৃষ্ট, মূচ্ছা, বমি, তৃষ্ণা, দাহ ও জ্বর রোগে ইহা প্রয়োগ করিতে হয় ।

আম্রফলপানকম্ ।

আম্রমামং জলে স্নিগ্ধং মর্দিতং দৃঢ়পাণিনা ।

সিতাশীতান্দ্রুসংযুক্তং কপূরমরিচাশ্রিতম্ ॥

প্রপানকমিদং শ্রেষ্ঠং ভীমসেনেন নির্মিতম্ ।

সত্ত্বো রুচিকরং বল্যং শীত্মিস্থিযতপর্ণম্ ॥

আমের পানা ।

প্রস্তুতবিধি ।—কাঁচা আম জলে সিক্ত করিয়া এবং উত্তমরূপে চটকাইয়া শীতল জলে গুলিতে হইবে, পরে তাহাতে চিনি কপূর ও মরিচচূর্ণ মিশ্রিত করিয়া লইলে পানা প্রস্তুত হইবে । ইহা সকল প্রকার প্রপানক হইতে শ্রেষ্ঠ ।

গুণ ।—আমের পানা—সত্ত্বঃ রুচিকর, বলবর্দ্ধক এবং ইন্দ্রিয় সকলের তপ্পক ।

জালিঃ

আমমাত্রফলং পিষ্টং রাজিকালবণাশ্রিতম্ ।

ভৃষ্টিহিঙ্গুযুতং পূতং যোলিতং জালিরূচ্যতে ॥

জালিহরতি জিহ্বায়াঃ কুণ্ঠং কণ্ঠশোধনী ।

মন্দং মন্দস্তু পীতা সা রোচনী বহিবোধনী ॥

আচার ।

প্রস্তুতবিধি ।—অপক আম্রফল পেষণ করত উহাতে সরিষা, লবণ ও ভাজা হিঙ্গু মিলিত করিয়া পবিভ্ররূপে চটকাইয়া লইলে তাহাকে জালি বলা যায় ।

কফ, পিত্ত, শূল, প্রমেহ, প্রস্রাব—আচার—জিহবার কুষ্ঠনাশক ও কঠ-পে-
ইহা বহুবিধ ক্রিয়া সেবন করিলে কচিকনক এবং অগ্নি-প্রদীপক হইয়া থাকে।

যবশক্তবঃ ।

যবজাঃ শক্তবঃ শীতা দীপনা লঘবঃ সরাসাঃ ।

কফপিত্তহরা রুক্ষা লেখনাশ্চ প্রকীৰ্ত্তিতাঃ ॥

তে শীতা বলদা বৃষ্যা বৃংহণা ভেদনাস্তথা ।

তর্পণা মধুরা রুচ্যাঃ পরিণামে বলাবহাঃ ॥

কফপিত্তশ্রমক্ষুভ্ভুৎ-ব্রণমেত্রোময়্যাপহাঃ ।

প্রশস্তা বর্ষদাহাধ্ব-ব্যায়ামার্ভশরীরিণাম্ ॥

যবের ছাতু ।

গুণ ও আহার্যক প্রয়োগ।—যবের ছাতু—শীতবীৰ্য, অগ্নির দীপক, সারক, কফ ও পিত্তনাশক, রুক্ষ ও লেখনগুণবৃদ্ধ। উহা তরল দ্রব্যের স মিলিত করিয়া পান করিলে বলকারক, উজ্জ্বলক, শরীরের উপচরকারক, ভে তৃপ্তিকারক, মধুররস, রুচিকর ও উত্তরোত্তর বলবর্দ্ধনশীল এবং কফ, পিত্ত, শ্র ক্কা, পিপাসা, ব্রণ ও নেত্ররোগ বিনাশক হইয়া থাকে। রোদ্র, দাহ, পথপৰ ও ব্যায়ামে পরিপীড়িত ব্যক্তিগণের পক্ষে যবের ছাতু বিশেষ উপকারী।

চণকযবশক্তবঃ ।

নিম্বশৈশ্চণকৈভু কৈষ্টল্যাংশৈশ্চ যবৈঃ কৃতাঃ ।

শক্তবঃ শর্করাসর্পিযুক্তা ঐশ্বেহতিপূজিতাঃ ॥

পরিচয় ও গুণ।—তুষরহিত ভাজা ছোলা ও ভাজা যব তুল্যাংশে নইয়া ছাতু প্রস্তুত করা যায়, তাহাতে চিনি ও ঘৃত সংযুক্ত করিয়া ঐশ্বকালে ভ করিলে অতিশয় উপকার হয়।

ধানা ।

যবান্ত নিম্বশা ভূষ্টাঃ স্মৃতা ধানা ইতি ত্রিয়াম্ ।

ধানাঃ স্যাদুর্জরা রুক্ষাভৃট্-প্রদা গুরুবশ্চ তাঃ ।

তথা মেহকফচ্ছদি-নাশিন্তঃ সম্প্রকীৰ্ত্তিতাঃ ॥

গরিত।—তুৰ্যবিরহিত ভাজা যথকে ধান। বৈল্ল
 ৩৭ ও আময়িক অযোগ।—ধান।—ছপাচ, কক,
 প্রমেহ, কক ও বমিনাশক।

লাজাঃ ।

যেবাং স্যন্তুলাস্তানি ধাত্তানি সতুবাণি চ ।
 ভূষ্ঠানি স্ফুটিতান্ধাত্তানি মনীষিণঃ ॥
 লাজাঃ স্যমধুরাঃ শীতা লঘবো দীপনাশ্চ তে ।
 স্নানমুদ্রমলা কৃষ্ণা বল্যাঃ পিত্তকফচ্ছিদাঃ ।
 ছন্দ্যতীসারদাহাশ্র-মেহমেদতৃষাপহাঃ ॥

থৈ । আসামে আঠে, মুড়ি ।

প্রস্তুতবিধি।—যে সকল ধাত্ত হইতে ততুল উৎপন্ন হয়, সেই সকল সতুষ
 ধাত্ত ভৰ্জন কৰিলে কুটিয়া যে ভক্ষ্য প্রস্তুত হয়, তাহাকে পণ্ডিতগণ লাজ বলিয়া
 থাকেন। ইহাকে ভাষায় থৈ বলা যায়।

গুণ।—থৈ—মধুররস, শীতবীৰ্য, লঘু, অগ্নিদলীপক, মলমূত্রের অন্নভাৱক,
 কৃষ্ণ ও বলকারক।

আময়িক অযোগ।—ইহা পিত্ত, কফ, বমি, অতীসার, দাহ, রক্তদোষ,
 প্রমেহ, মেদ ও পিপাসানাশক।

চিপটকঃ ।

শালয়ঃ সতুষা আর্জা ভূষ্ঠাশ্চ স্ফুটিতাস্ততঃ ।
 কুণ্ডিতাশ্চিপটিকাঃ প্রোক্তান্তে স্মৃতাঃ পৃথুকা অপি ॥
 পৃথুকঃ ক্লেমলো গ্রাহী গুরুবাতবিনাশনঃ ।
 সক্ষীরো বৃংহণো বল্যো বৃষ্যো ভিন্নমলশ্চ সঃ ॥

চিঁড়ে । আসামে চিরা ।

প্রস্তুতবিধি।—সতুষ আর্জ শালধান ভাজিতে ভাজিতে যখন ফাটা ফাটা
 হইবে, তখন কুটিয়া লইলে চিড়া প্রস্তুত হয়।

পৰ্যায়।—চিপটক ও পৃথুক এই দুইটা চিড়ের পর্যায়।

গুণাদি।—চিড়ে—শ্লেষ্মবর্ধক, মলসংগ্রাহক, গুরু ও বায়ুনাশক। ইহা জ্বরের
 সহিত ব্যবহৃত হইলে পুষ্টিকারক, গুরুবর্ধক, বলকর ও মলভেদক বহিরাগত।

কুম্ভাষাঃ

কুম্ভাষা গোধূমা অগ্নেহপি চণকাদয়ঃ ।

কুম্ভাষা ইতি কথ্যন্তে সুদশাস্ত্রেণ পণ্ডিতৈঃ ।

কুম্ভাষা গুরুবো রুক্ষা বাতলা ভিন্নবর্জসঃ ॥

প্রস্তুত বিধি।—গোধূম অথবা ছোলা প্রভৃতি দ্রব্য অর্দ্ধসিদ্ধ করিলে সামগ্রী প্রস্তুত হয়, সুদশাস্ত্র-বিশারদ পণ্ডিতগণ তাহাকে কুম্ভাষ বলিয়া থাকে ডাবার ইহাকে ঘুঘুনী দানা বলা যায় ।

গুণাদি।—ঘুঘুনাদানা—গুরু, রুক্ষ ও বায়ুবর্জক এবং মলভেদক ।

তিলপিষ্টম্

পললন্তু সমাখ্যাতং সৈন্ধবং তিলপিষ্টকম্ ।

পললং মলকৃৎ বুধ্যং বাতন্তং কফপিষ্টকম্ ॥

বৃংহণঞ্চ গুরু শ্লিথঞ্চ মূত্রাধিক্যানিবর্তকম্ ॥

তিলকুটা ।

পরিচয়।—তিলকর এবং গুড়াদি ইক্ষুবিকার মিশ্রিত করত যে সকল ব প্রস্তুত করা হয়, তাহাকে পলল বা তিলকুটা বলে ।

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—তিলকুটা—মলবর্জক, গুরুজনক, বায়ুনাশক, কফবর্জক, শরীরের উপচয়কারক, গুরু, শ্লিথ এবং মূত্রাধিক্যানাশক ।

তণ্ডুলঃ

তণ্ডুলো মেহবৃন্তয়ঃ স নববৃন্তিদুর্ভজঃ ॥

গুণ ও আময়িক প্রয়োগ।—চাউল—মেহর ও ক্রিমিনাশক, কিন্তু ন চাউল অতিশয় হৃদ্যাচা ।

কৃষ্ণি কৃষ্ণানয়ঃ

সম্পূর্ণাচারঃ

১১১

